



04001980503040088



2267

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 198

5 Μαρτίου 2004

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 9503

Καθορισμός ειδικών όρων και περιορισμών δόμησης στο διατηρητέο κτίριο επί των οδών Πανεπιστημίου - Βουκουρεστίου - Σταδίου και Αμερικής, στην Αθήνα, φερόμενο ως ιδιοκτησία του Μετοχικού Ταμείου Στρατού.

Η ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 110 του Κώδικα Βασικής Πολεοδομικής Νομοθεσίας (άρθρο μόνο του κωδικοποιημένου Π. Δ/τος της 14/24.7.1999 - Δ' 580), όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 2 του άρθρου 3 του Ν. 2831/2000 «Τροποποίηση των διατάξεων του Ν. 1577/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός» και άλλες πολεοδομικές διατάξεις» (Α' 140).

2. Τις διατάξεις του άρθρου 29Α του Ν. 1558/85 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 137) και προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (Α' 154) και τροποποιήθηκε με την παρ. 2α του άρθρου 1 του Ν. 2469/1997 (Α' 38).

3. Την Υ6/31.10.2001 απόφαση του Πρωθυπουργού και της Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων στους Υφυπουργούς Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων» (Β' 1484).

4. Τις διατάξεις της παρ. Β του άρθρου 1 του Π. Δ/τος 28/28.1.1993 «Καθορισμός αρμοδιοτήτων που διατηρούνται από τον Υπουργό και τις Περιφερειακές Υπηρεσίες διανομαρχιακού επιπέδου του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων» (Α' 9).

5. Το με αρ.πρωτ. οικ. 52243/24.12.2003 έγγραφο του Γενικού Γραμματέα Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.

6. Την από 28.1.2003 αιτιολογική έκθεση της Δ/σης Πολεοδομικού Σχεδιασμού - Τμήμα Παραδοσιακών Οικισμών.

7. Την από 5.2.2004 σύμφωνη γνώμη των ενδιαφερομένων (αρ. πρωτ. Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. 5867/5.2.2004).

8. Το γεγονός ότι από τις κανονιστικές διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού και του προϋπολογισμού του οικείου Ο.Τ.Α., αποφασίζουμε:

Στο κτίριο που βρίσκεται επί των οδών Πανεπιστημίου-Βουκουρεστίου-Σταδίου και Αμερικής, στην Αθήνα, εντός του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου Αθηνών (Ν. Αττικής), φερόμενο ως ιδιοκτησία του Μετοχικού Ταμείου Στρατού, που έχει χαρακτηριστεί α) από το Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. ως διατηρητέο με το από 4.4.1984 Π.Δ/γμα (ΦΕΚ 314/Δ/21.5.1984) και ως προς τις κύριες όψεις του με το από 10.8.1981 Π. Δ/γμα (ΦΕΚ 464/Δ/31.8.1981) και β) από το ΥΠ.ΠΟ., ως ιστορικό διατηρητέο μνημείο με το από 24-7-1989 Π. Δ/γμα (ΦΕΚ 560/Β/31-7-1989), καθώς επίσης και με την υπ' αριθ. 3454/674 Υπουργική Απόφαση ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. (ΦΕΚ 83/Δ/98) καθορίσθηκαν ειδικές χρήσεις στους χώρους που λειτουργούσαν το εστιατόριο ZONAR'S, το θέατρο «ΑΛΙΚΗ» το κινηματοθέατρο «ΠΑΛΛΑΣ» και το καφενείο «BRASILIAN»,

1. Επιτρέπεται:

α) η επισκευή και αποκατάσταση του διατηρητέου κτιρίου με νέα διαρρύθμιση και χρήση εμπορικών λειτουργιών, εστιατορίων, καφενείων, τραπεζών, θεάτρων, κινηματοθεάτρων,

β) η κατεδάφιση των μεταγενέστερων προσθηκών,

γ) η προσθήκη κατ' επέκταση του διατηρητέου στις θέσεις που φαίνονται στα συνημμένα διαγράμματα,

δ) η ενίσχυση του φέροντα οργανισμού του κτιρίου.

2. Τα υλικά κατασκευής των προσθηκών όσο και ο χρωματισμός της προσθήκης και του ανεξάρτητου κτιρίου θα εναρμονίζονται με αυτά του υφισταμένου κτιρίου.

3. Δεν επιτρέπεται η τοποθέτηση επιγραφών φωτεινών ή μη.

4. Όλες οι παραπάνω επιτρεπόμενες ρυθμίσεις που γίνονται χωρίς υπέρβαση των ισχυόντων όρων και περιορισμών δόμησης, φαίνονται στα σχετικά πρωτότυπα διαγράμματα (2 Διαγράμματα Κάλυψης σε κλ. 1:200 και 1:500, 12 σχέδια Κατόψεων σε κλ. 1:200, 7 σχέδια Τομών και 4 σχέδια Όψεων σε κλ. 1:100), που θεωρήθηκαν με την 9503/2004 πράξη του Προϊσταμένου της Δ/σης Τοπογραφικών Εφαρμογών, αντίγραφα των οποίων δημοσιεύ-

ονται με την παρούσα απόφαση και αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα αυτής.

5. Κατά τα λοιπά εξακολουθούν να ισχύουν τα οριζόμενα με τα από 4.4.1984 (ΦΕΚ 314/Δ/21.5.1984), από 10.8.1981 (ΦΕΚ 464/Δ/31.8.1981), από 24.7.1989 (ΦΕΚ 560/Β/-31.7.1989) Π. Δ/γμاتا, με τα οποία το κτίριο χαρακτηρίστηκε ως διατηρητέο, καθώς και με την 3454/674 Υπουργική Απόφαση ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. (ΦΕΚ 83/Δ/98) με την οποία καθορίστηκαν ειδικές χρήσεις στο διατηρητέο κτίριο.

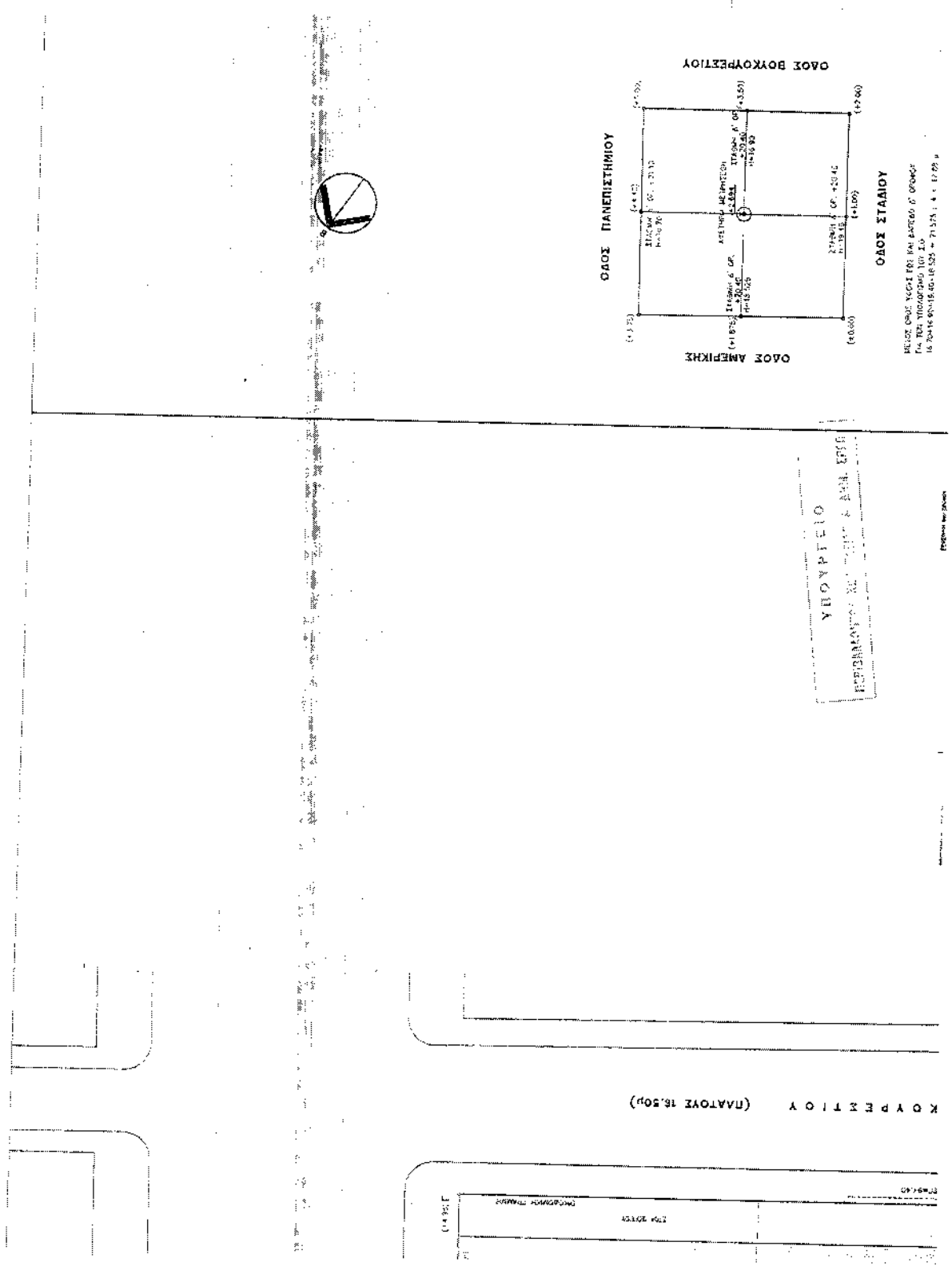
6. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 27 Φεβρουαρίου 2004

Η ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

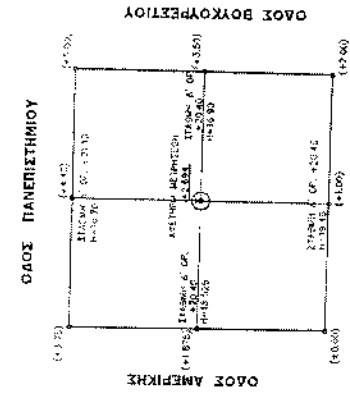
ΡΟΔΟΥΛΑ ΖΗΣΗ

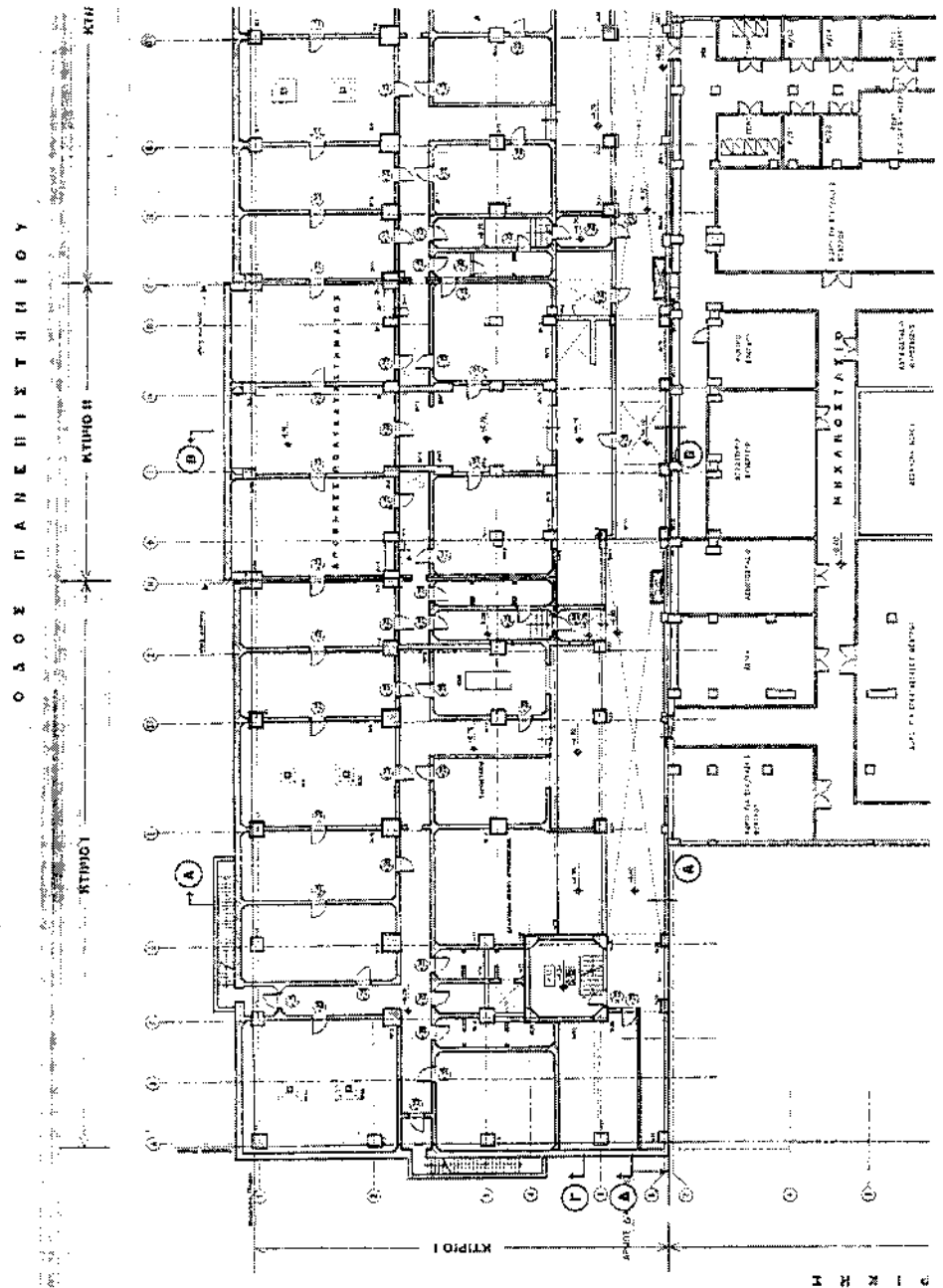


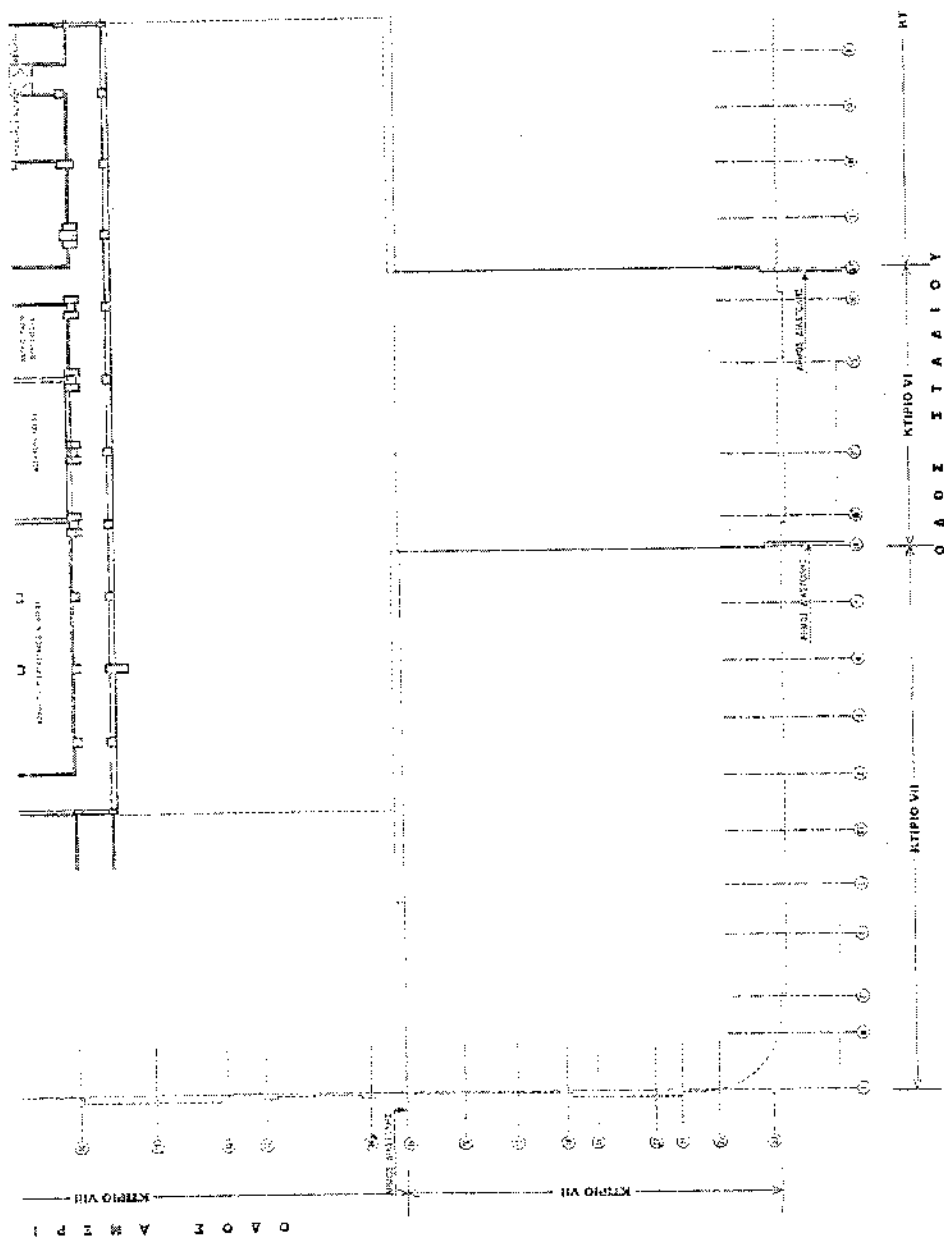
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

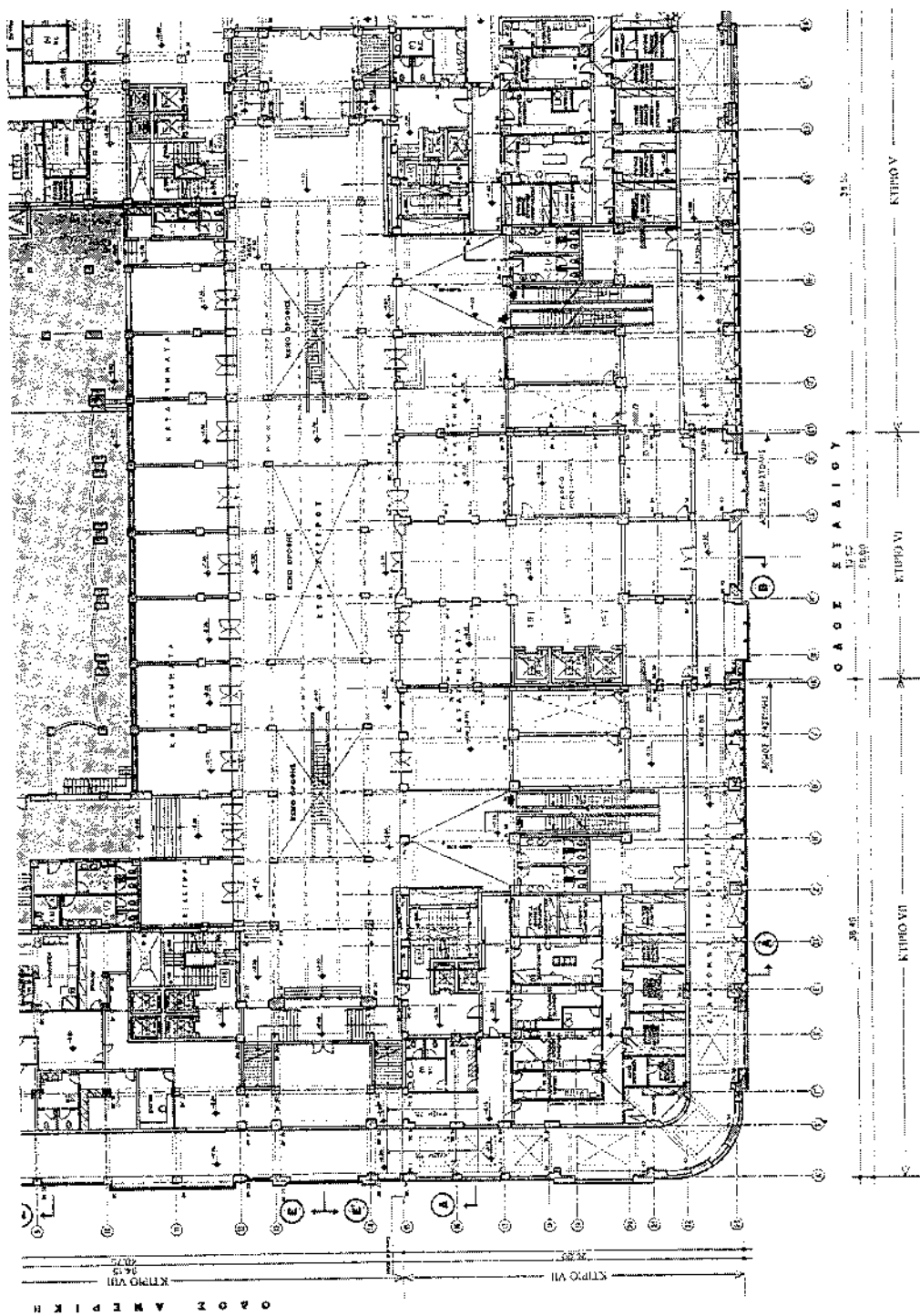
ΚΟΡΡΕΪΣΤΙΟΝ (ΠΑΤΟΥΣ 18.50p)

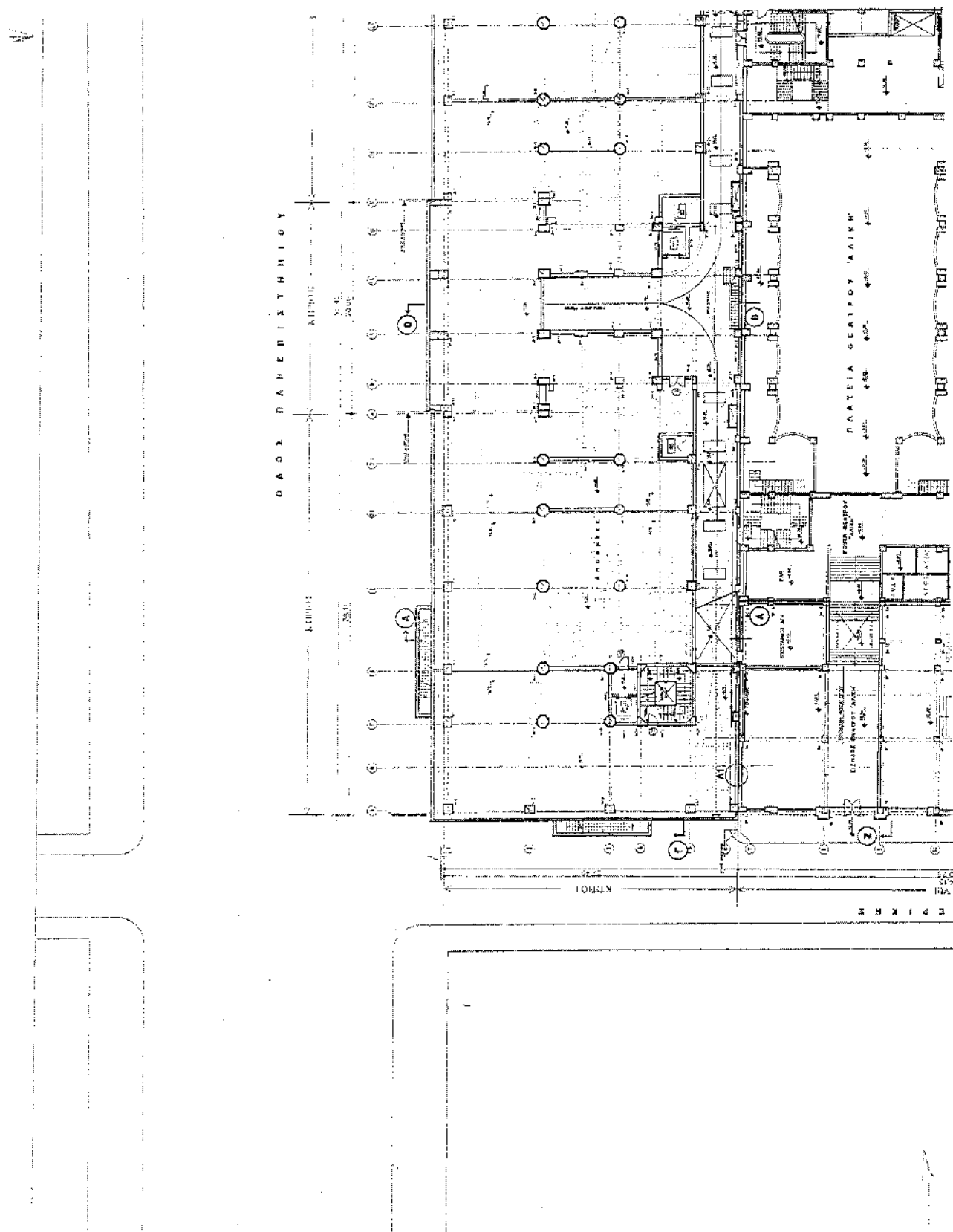
ΟΔΟΣ ΣΤΑΔΙΟΥ
ΜΕΛΟΣ ΟΔΟΥ ΤΕΚΝΩΝ ΕΝΩΣΕΩΣ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΝ ΤΟΥ ΣΤΑ
16.5045 00-18.50-18.50 = 71.575 : 4 x 17.09 μ

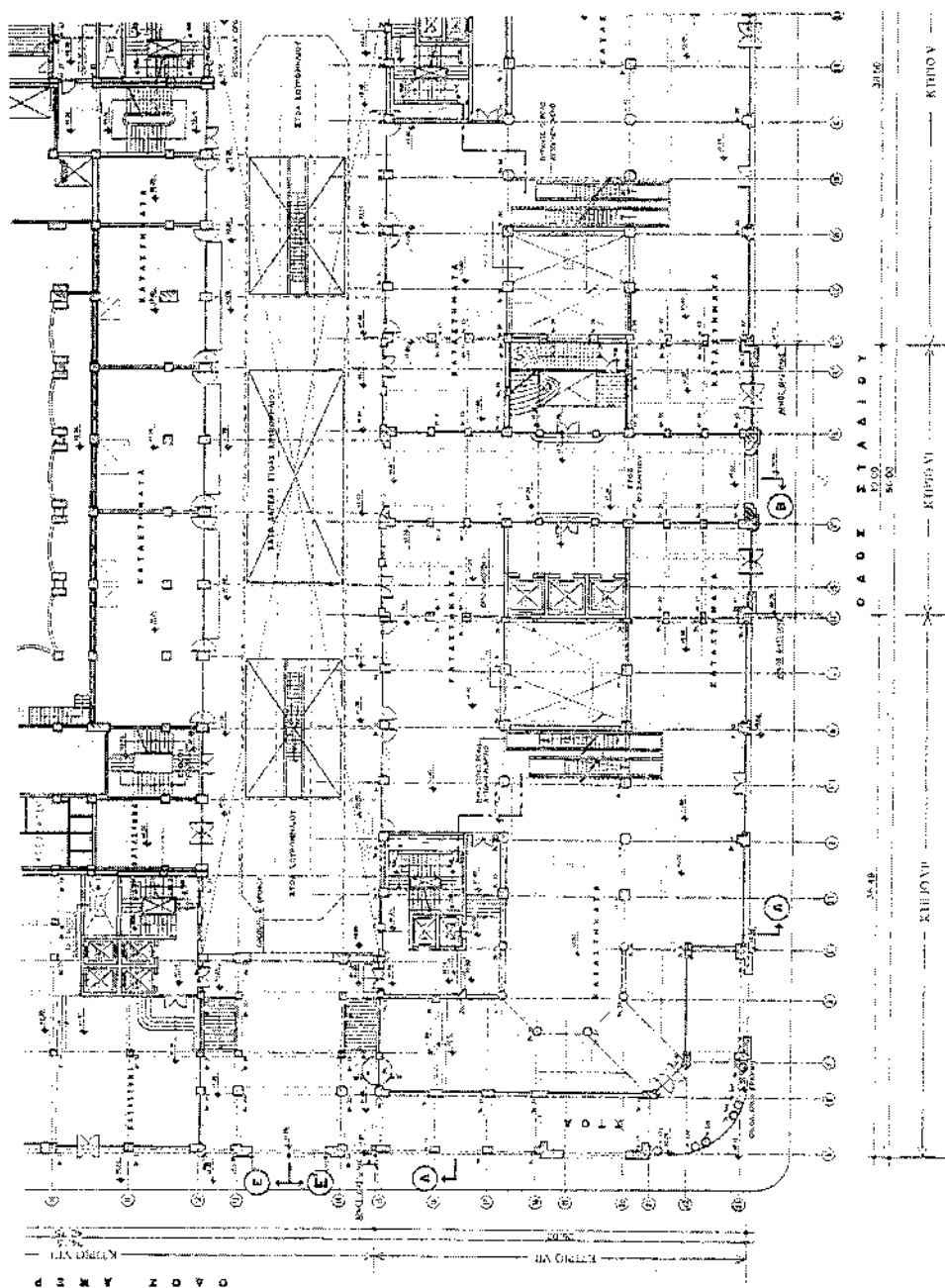


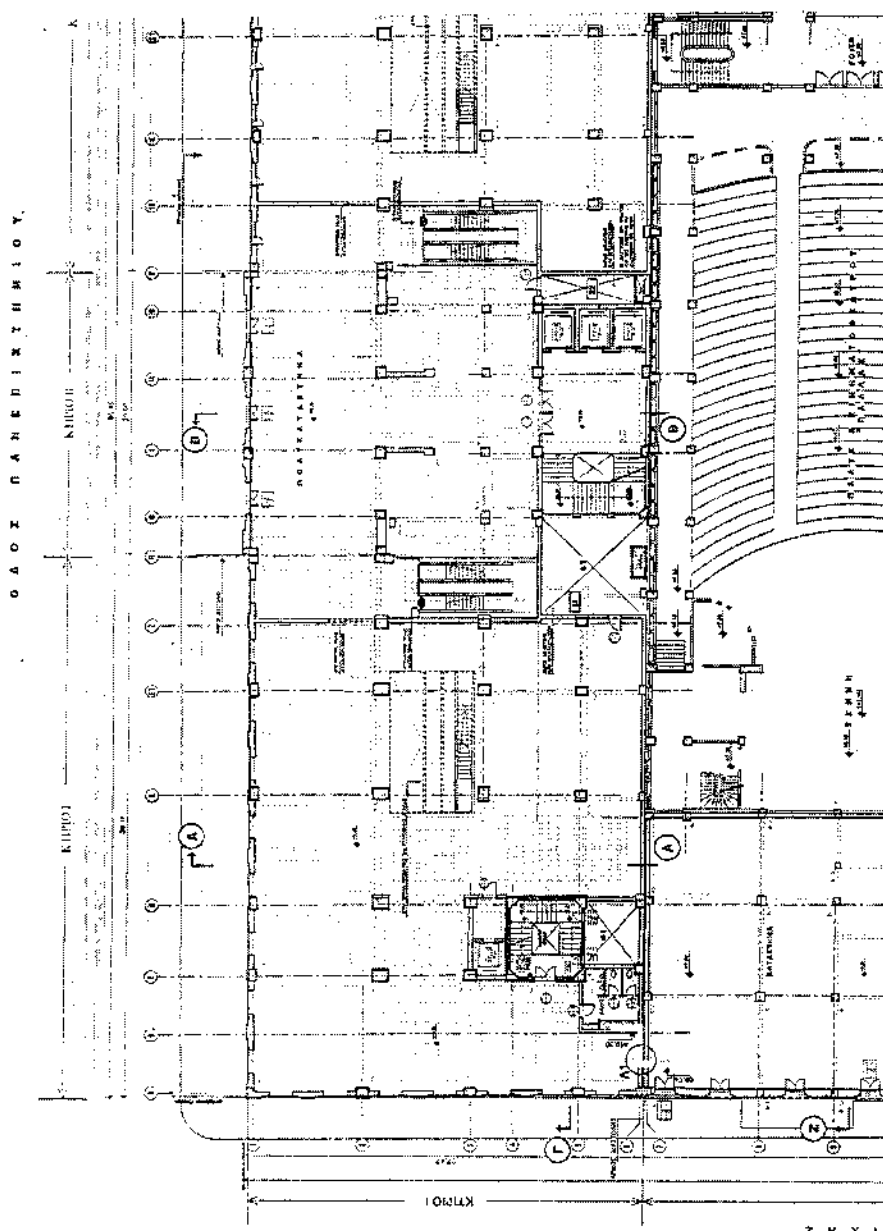


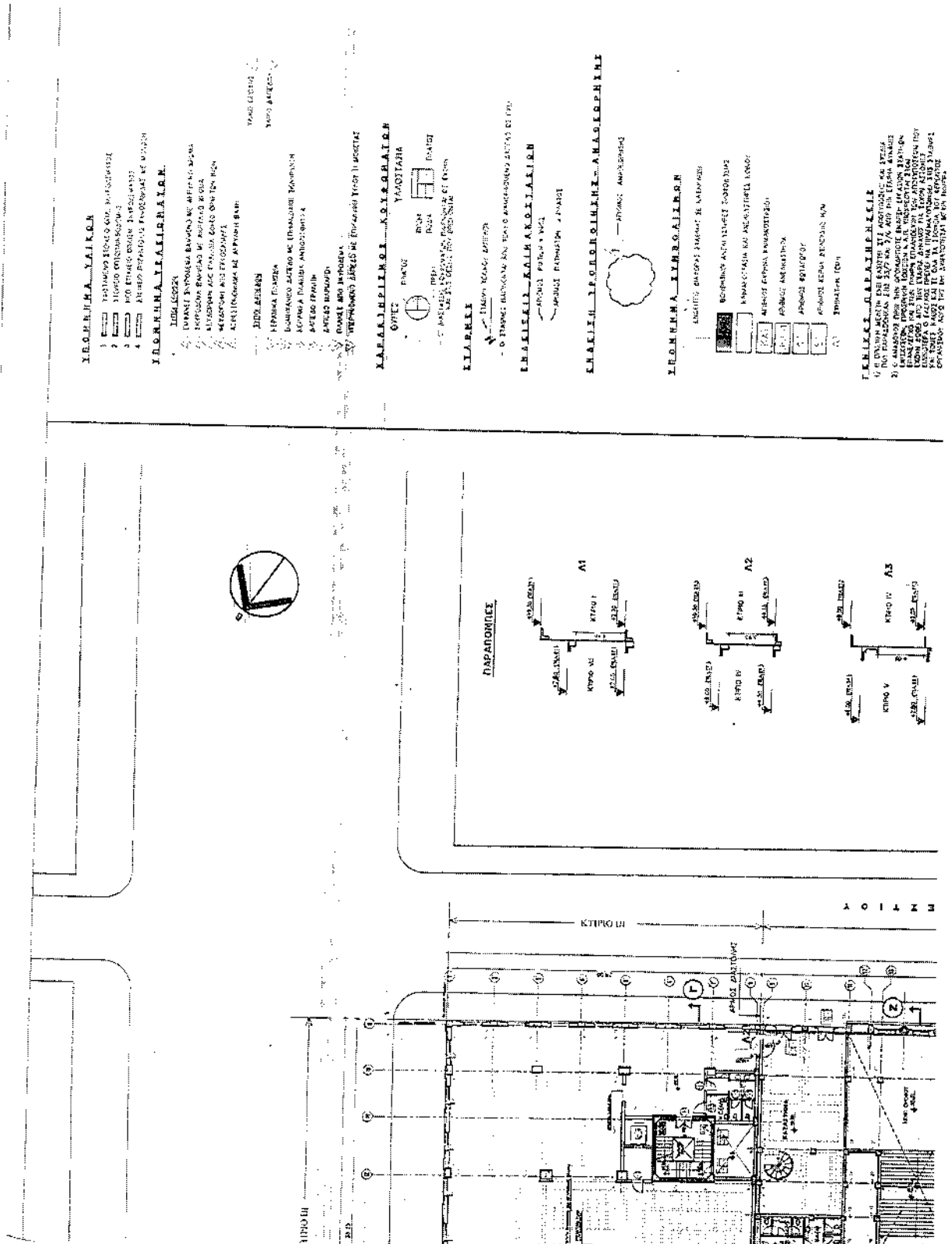




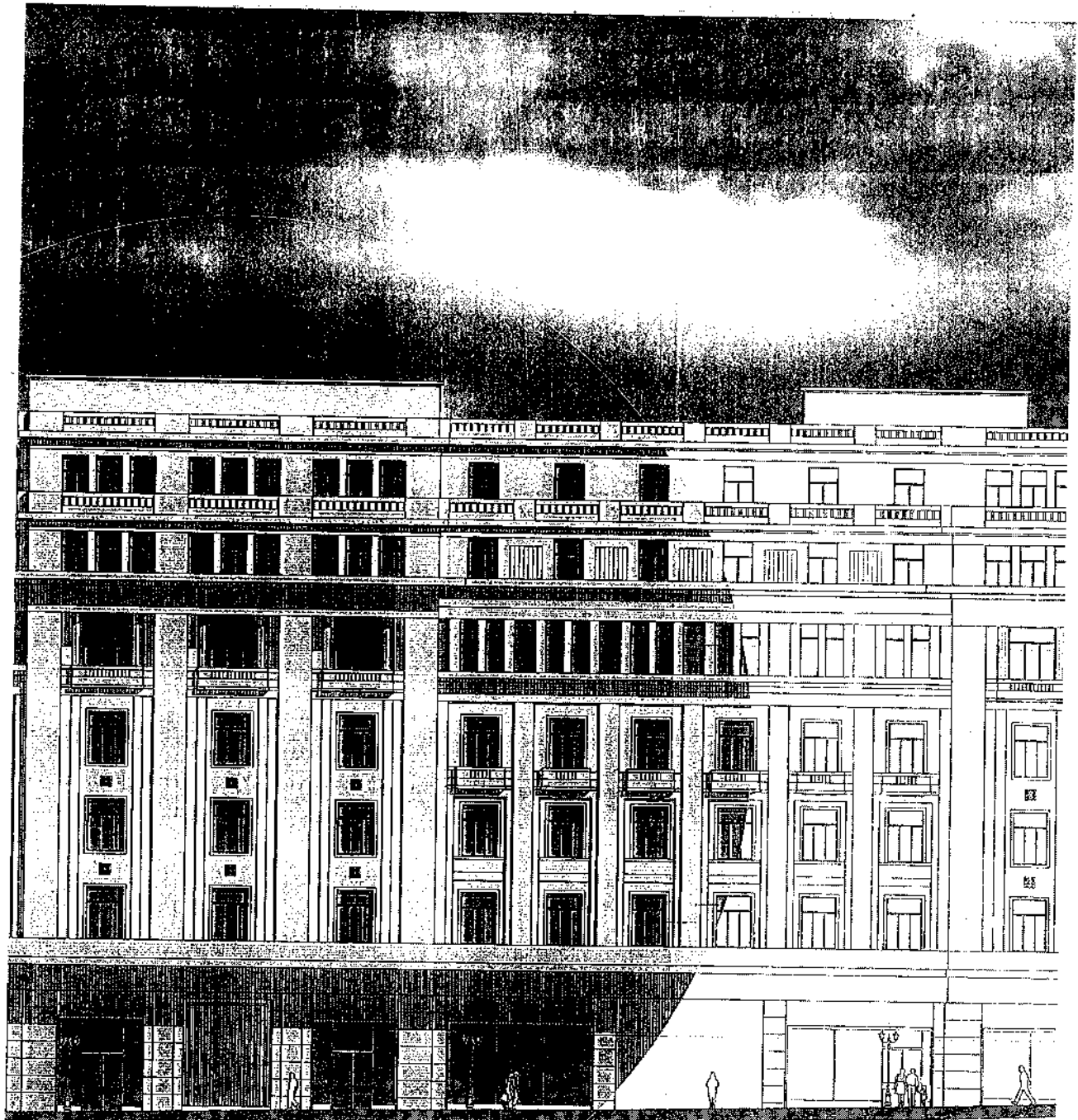






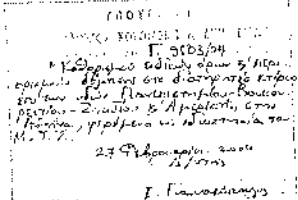






ΣΤΟΑ ΒΥΖΑΝΤΙΟΥ

ΕΡΩΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΤΥΠΟΥ
ΤΩ ΤΕΥΧΕΙ. ΑΝΤΙΣΤ. ΕΚ. ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟ
ΕΥΡΗ ΣΥΛΛΟΓΗ, ΚΑΘΗΜΕΡΕ ΤΥ. 3

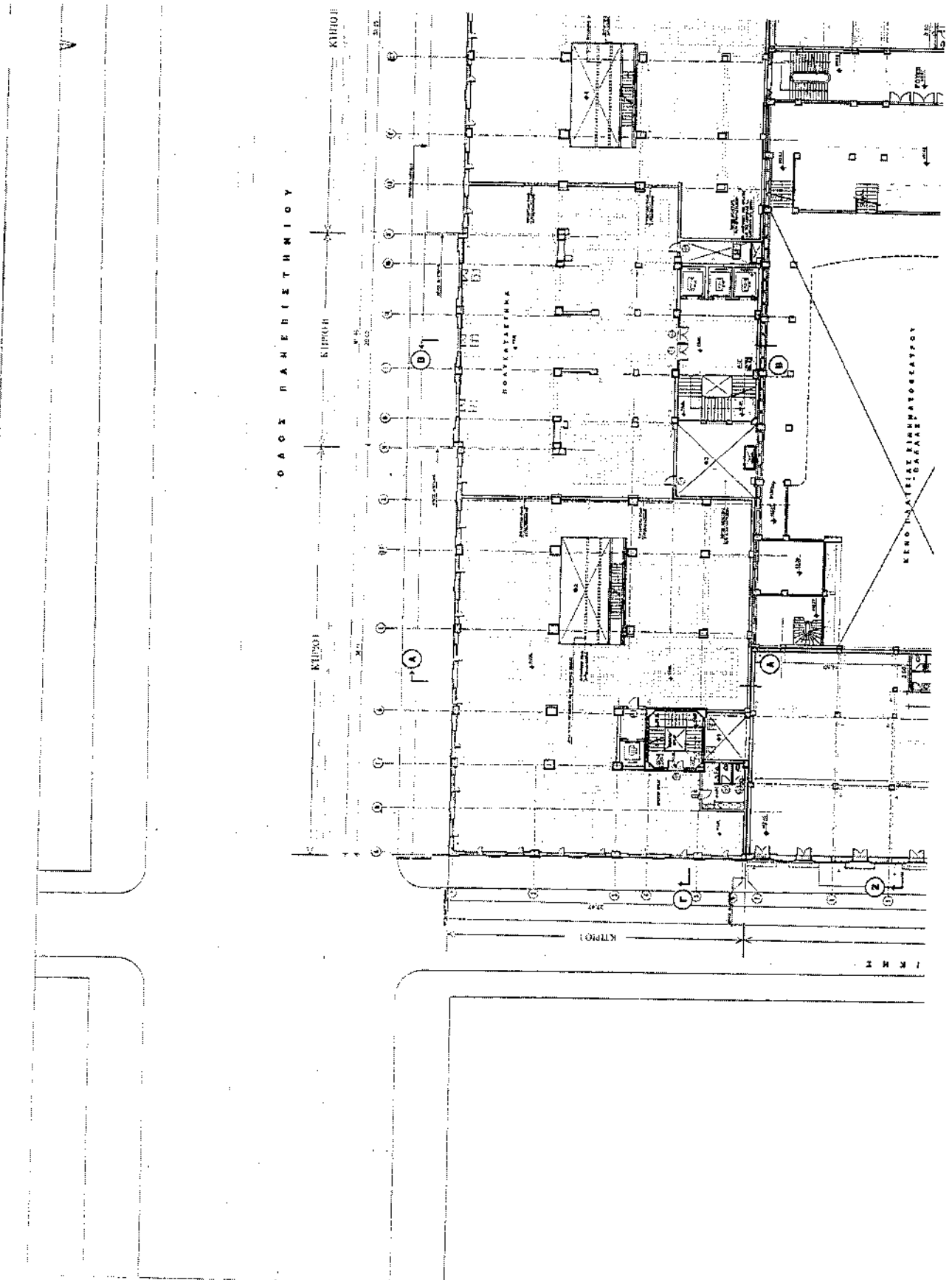


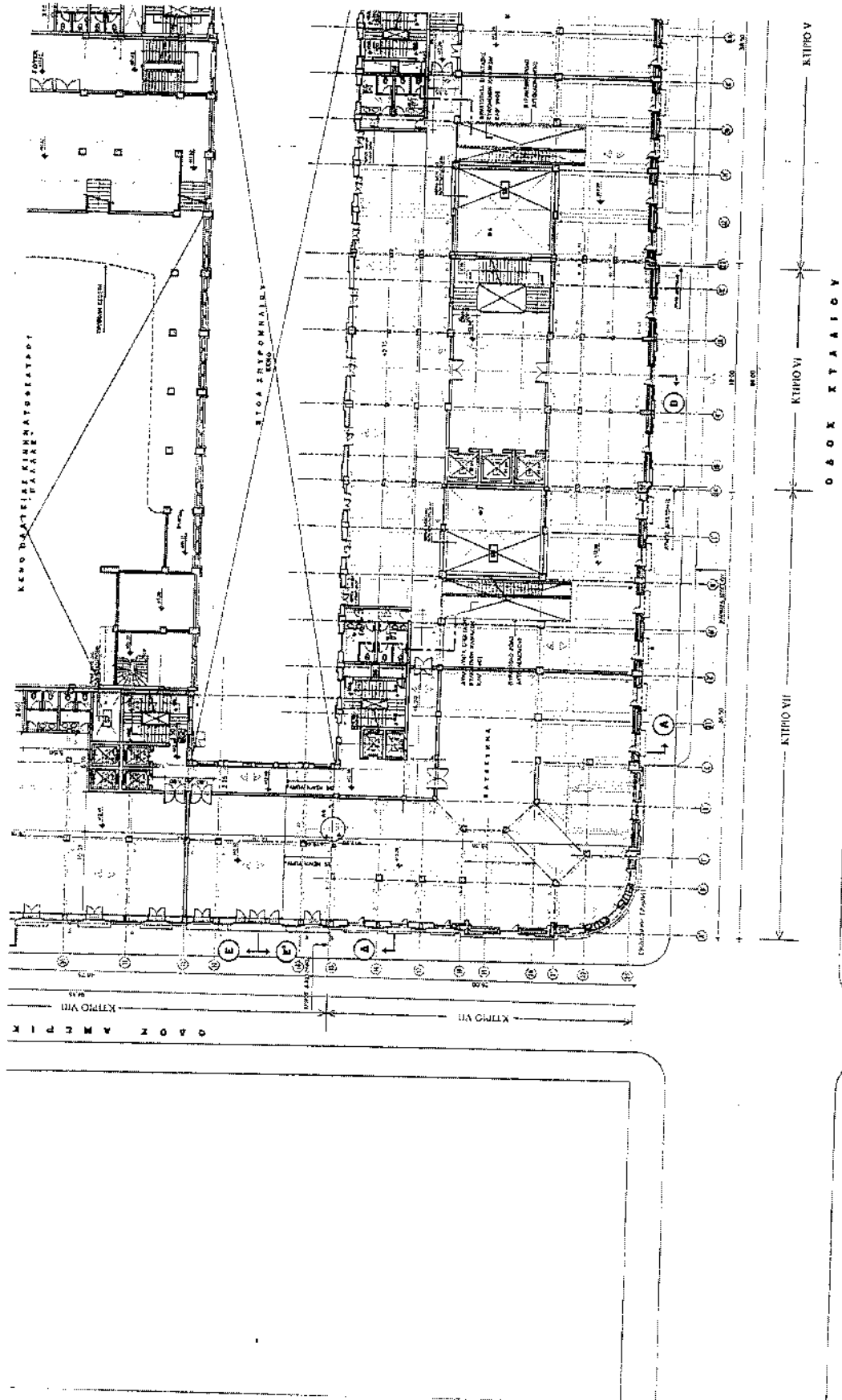
Лр Ф. 103 Н/04
62.25

[illegible]

| | | |
|-------------|------|---|
| A/A | OWMA | LEUNG, AID. PERFORMANCE AND (OWMA, 2000/2/2) (OWMA, 2000/2/2) (OWMA, 2000/2/2) |
| ANABOPHREIL | | |

[illegible]





| | | | | | |
|--|-----|------|-------------|------------------|------------------|
| | A/A | GENA | ANNECHITEFE | ENSE AID: | EXPENSE AID: |
| | | | | 7096-818-818-818 | 7096-818-818-818 |

[illegible]

○ ○ ○ ○ ○

Figure 1. Schematic representation of the experimental design. The subjects were divided into two groups: the control group (CG) and the experimental group (EG). The CG was divided into two subgroups: the control group (CG) and the control group (CG). The EG was divided into two subgroups: the experimental group (EG) and the experimental group (EG). The CG was divided into two subgroups: the control group (CG) and the control group (CG). The EG was divided into two subgroups: the experimental group (EG) and the experimental group (EG).

10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100
 105 110 115 120 125 130 135 140 145 150 155 160 165 170 175 180 185 190 195 200
 205 210 215 220 225 230 235 240 245 250 255 260 265 270 275 280 285 290 295 300
 305 310 315 320 325 330 335 340 345 350 355 360 365 370 375 380 385 390 395 400
 405 410 415 420 425 430 435 440 445 450 455 460 465 470 475 480 485 490 495 500
 505 510 515 520 525 530 535 540 545 550 555 560 565 570 575 580 585 590 595 600
 605 610 615 620 625 630 635 640 645 650 655 660 665 670 675 680 685 690 695 700
 705 710 715 720 725 730 735 740 745 750 755 760 765 770 775 780 785 790 795 800
 805 810 815 820 825 830 835 840 845 850 855 860 865 870 875 880 885 890 895 900
 905 910 915 920 925 930 935 940 945 950 955 960 965 970 975 980 985 990 995 1000
 1005 1010 1015 1020 1025 1030 1035 1040 1045 1050 1055 1060 1065 1070 1075 1080 1085 1090 1095 1100
 1105 1110 1115 1120 1125 1130 1135 1140 1145 1150 1155 1160 1165 1170 1175 1180 1185 1190 1195 1200
 1205 1210 1215 1220 1225 1230 1235 1240 1245 1250 1255 1260 1265 1270 1275 1280 1285 1290 1295 1300
 1305 1310 1315 1320 1325 1330 1335 1340 1345 1350 1355 1360 1365 1370 1375 1380 1385 1390 1395 1400
 1405 1410 1415 1420 1425 1430 1435 1440 1445 1450 1455 1460 1465 1470 1475 1480 1485 1490 1495 1500
 1505 1510 1515 1520 1525 1530 1535 1540 1545 1550 1555 1560 1565 1570 1575 1580 1585 1590 1595 1600
 1605 1610 1615 1620 1625 1630 1635 1640 1645 1650 1655 1660 1665 1670 1675 1680 1685 1690 1695 1700
 1705 1710 1715 1720 1725 1730 1735 1740 1745 1750 1755 1760 1765 1770 1775 1780 1785 1790 1795 1800
 1805 1810 1815 1820 1825 1830 1835 1840 1845 1850 1855 1860 1865 1870 1875 1880 1885 1890 1895 1900
 1905 1910 1915 1920 1925 1930 1935 1940 1945 1950 1955 1960 1965 1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000
 2005 2010 2015 2020 2025 2030 2035 2040 2045 2050 2055 2060 2065 2070 2075 2080 2085 2090 2095 2100
 2105 2110 2115 2120 2125 2130 2135 2140 2145 2150 2155 2160 2165 2170 2175 2180 2185 2190 2195 2200
 2205 2210 2215 2220 2225 2230 2235 2240 2245 2250 2255 2260 2265 2270 2275 2280 2285 2290 2295 2300
 2305 2310 2315 2320 2325 2330 2335 2340 2345 2350 2355 2360 2365 2370 2375 2380 2385 2390 2395 2400
 2405 2410 2415 2420 2425 2430 2435 2440 2445 2450 2455 2460 2465 2470 2475 2480 2485 2490 2495 2500
 2505 2510 2515 2520 2525 2530 2535 2540 2545 2550 2555 2560 2565 2570 2575 2580 2585 2590 2595 2600
 2605 2610 2615 2620 2625 2630 2635 2640 2645 2650 2655 2660 2665 2670 2675 2680 2685 2690 2695 2700
 2705 2710 2715 2720 2725 2730 2735 2740 2745 2750 2755 2760 2765 2770 2775 2780 2785 2790 2795 2800
 2805 2810 2815 2820 2825 2830 2835 2840 2845 2850 2855 2860 2865 2870 2875 2880 2885 2890 2895 2900
 2905 2910 2915 2920 2925 2930 2935 2940 2945 2950 2955 2960 2965 2970 2975 2980 2985 2990 2995 3000
 3005 3010 3015 3020 3025 3030 3035 3040 3045 3050 3055 3060 3065 3070 3075 3080 3085 3090 3095 3100
 3105 3110 3115 3120 3125 3130 3135 3140 3145 3150 3155 3160 3165 3170 3175 3180 3185 3190 3195 3200
 3205 3210 3215 3220 3225 3230 3235 3240 3245 3250 3255 3260 3265 3270 3275 3280 3285 3290 3295 3300
 3305 3310 3315 3320 3325 3330 3335 3340 3345 3350 3355 3360 3365 3370 3375 3380 3385 3390 3395 3400
 3405 3410 3415 3420 3425 3430 3435 3440 3445 3450 3455 3460 3465 3470 3475 3480 3485 3490 3495 3500
 3505 3510 3515 3520 3525 3530 3535 3540 3545 3550 3555 3560 3565 3570 3575 3580 3585 3590 3595 3600
 3605 3610 3615 3620 3625 3630 3635 3640 3645 3650 3655 3660 3665 3670 3675 3680 3685 3690 3695 3700
 3705 3710 3715 3720 3725 3730 3735 3740 3745 3750 3755 3760 3765 3770 3775 3780 3785 3790 3795 3800
 3805 3810 3815 3820 3825 3830 3835 3840 3845 3850 3855 3860 3865 3870 3875 3880 3885 3890 3895 3900
 3905 3910 3915 3920 3925 3930 3935 3940 3945 3950 3955 3960 3965 3970 3975 3980 3985 3990 3995 4000
 4005 4010 4015 4020 4025 4030 4035 4040 4045 4050 4055 4060 4065 4070 4075 4080 4085 4090 4095 4100
 4105 4110 4115 4120 4125 4130 4135 4140 4145 415

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ Β' ΟΡΟΦΟΥ : 7867,86 μ²
ΟΙ ΑΝΑΛΕΓΜΑΙ ΣΕ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΑ ΚΑΛΩΣΗΣ

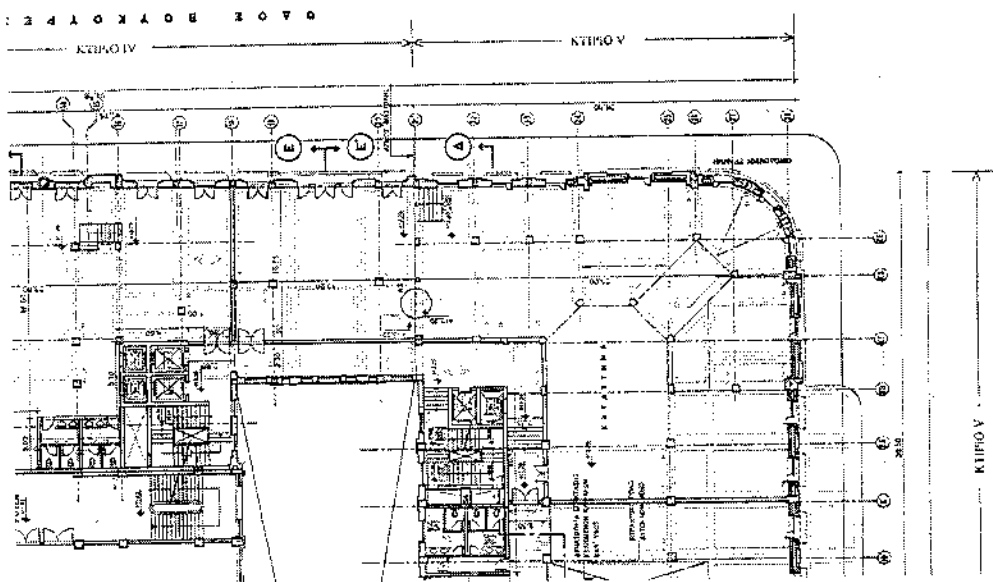
[illegible]

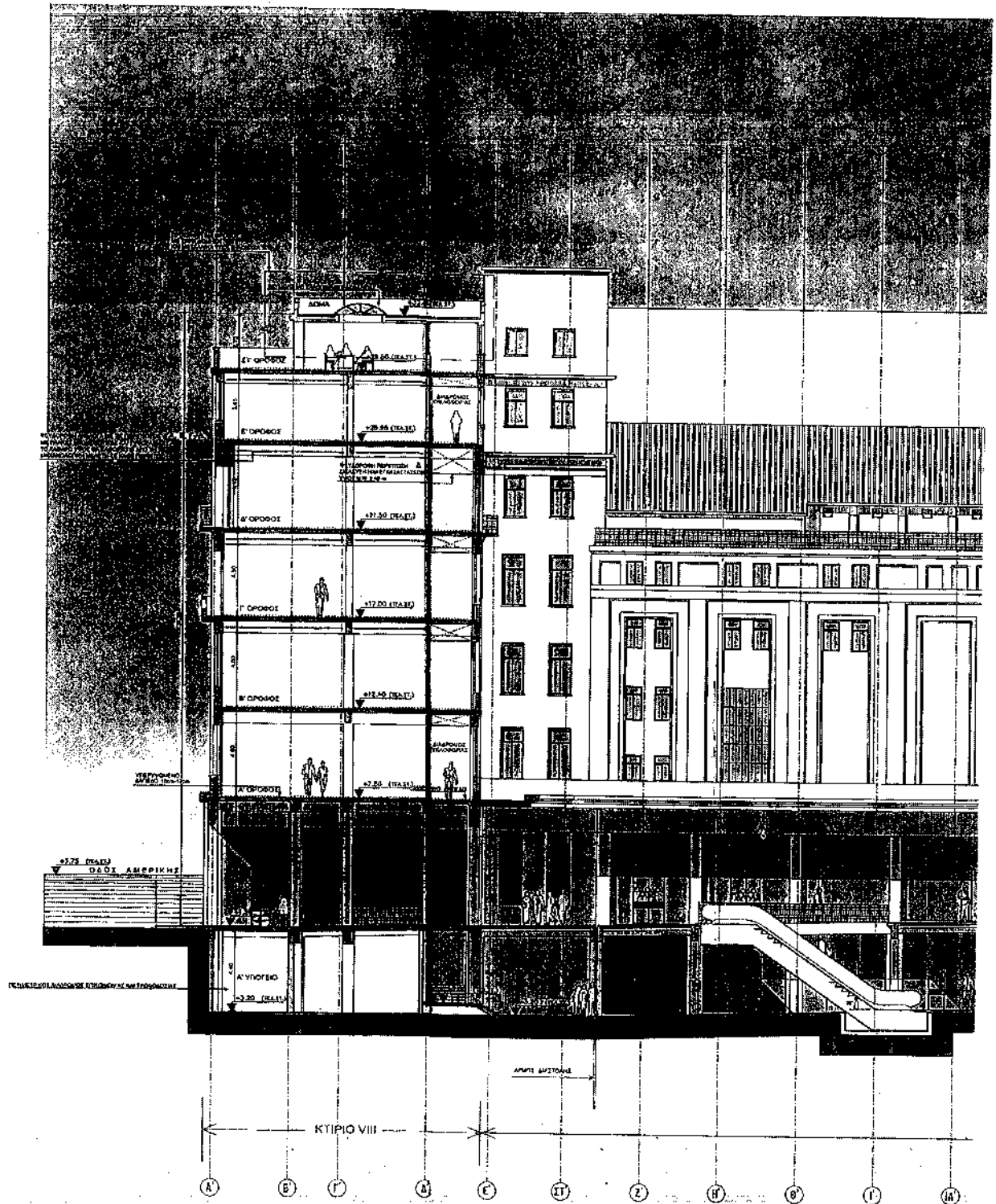
3008. *Andropogon* L.

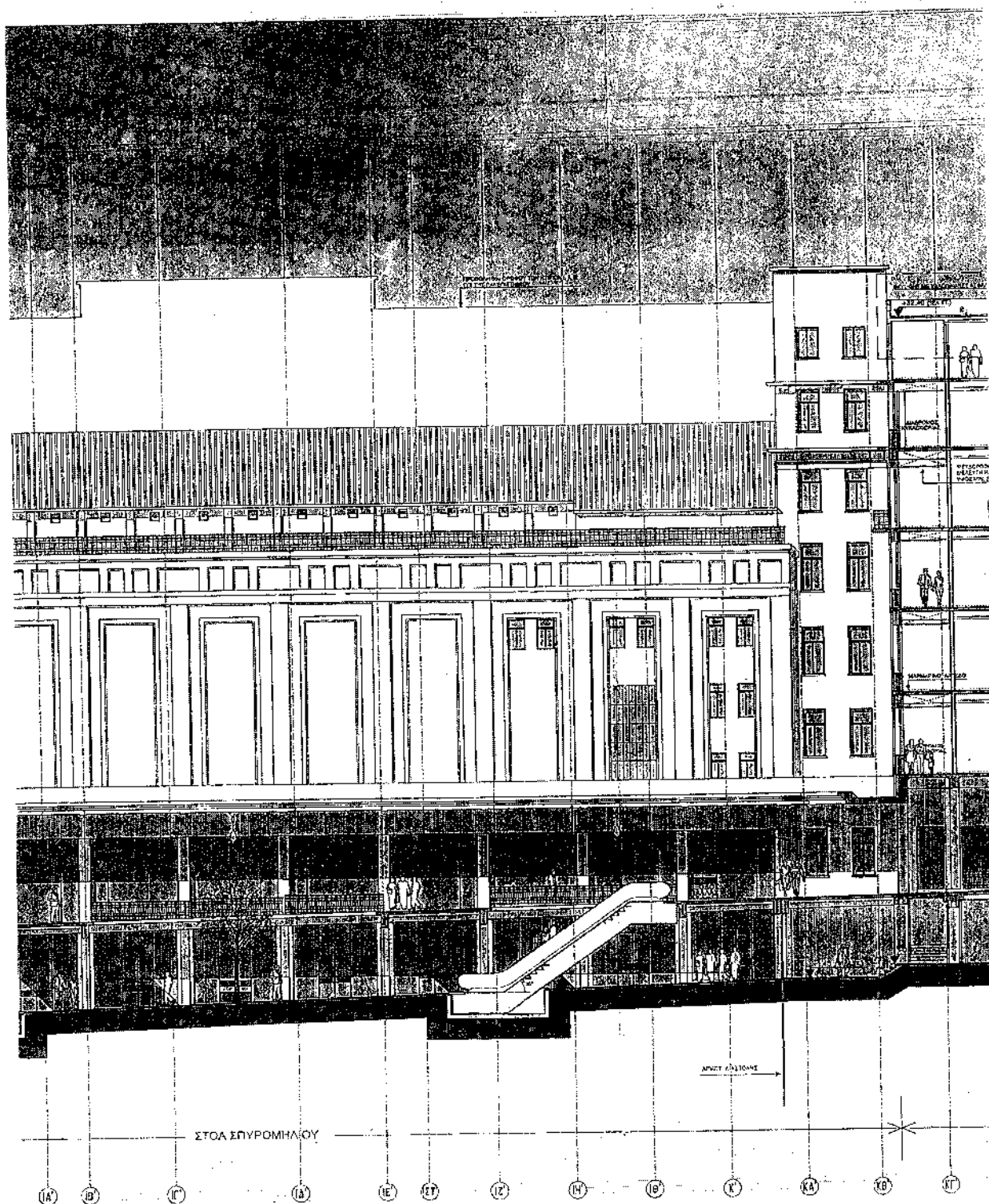
И. С. Савина КОГОУНОВ

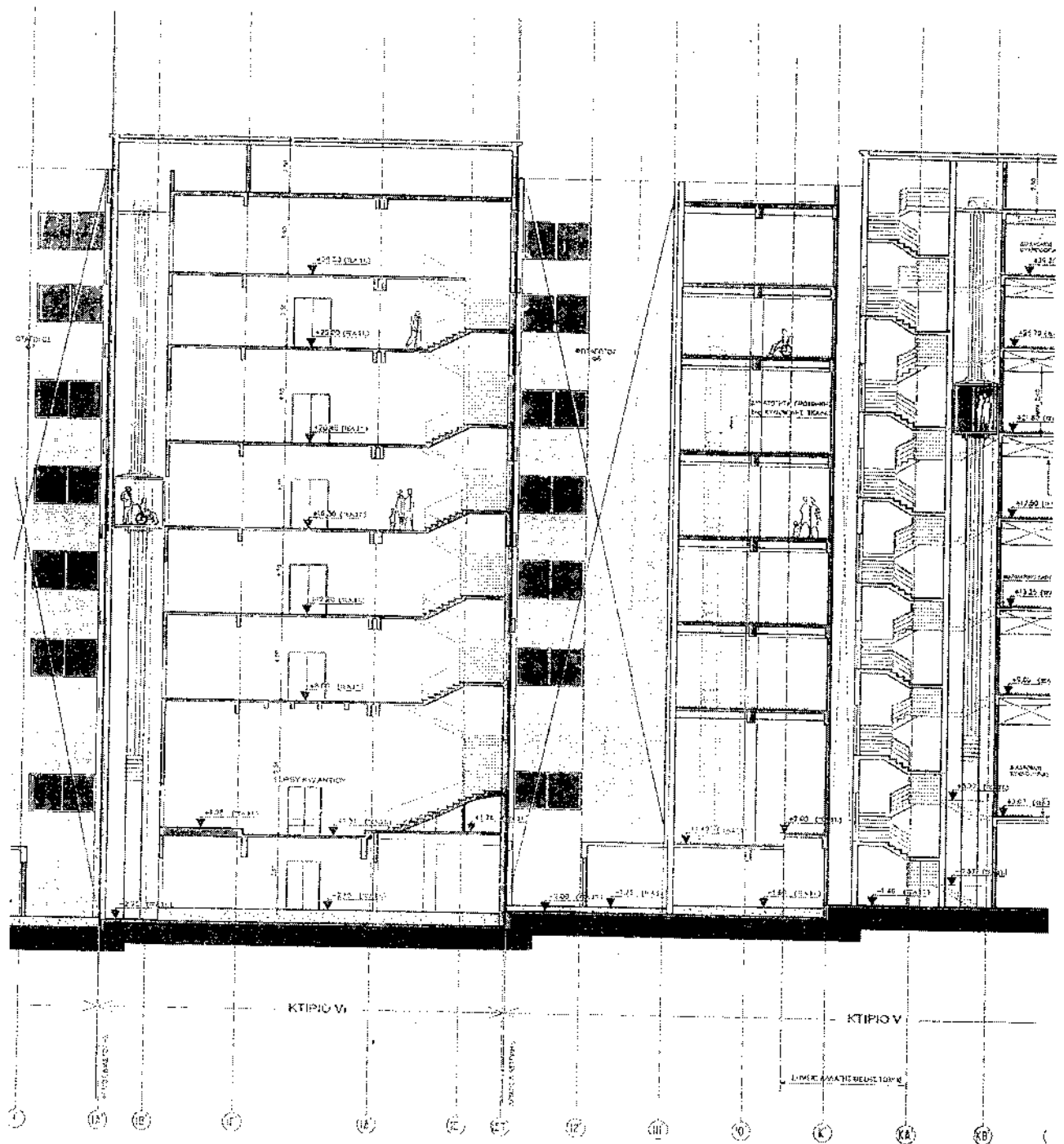
Ag. Pax. 103 H/04

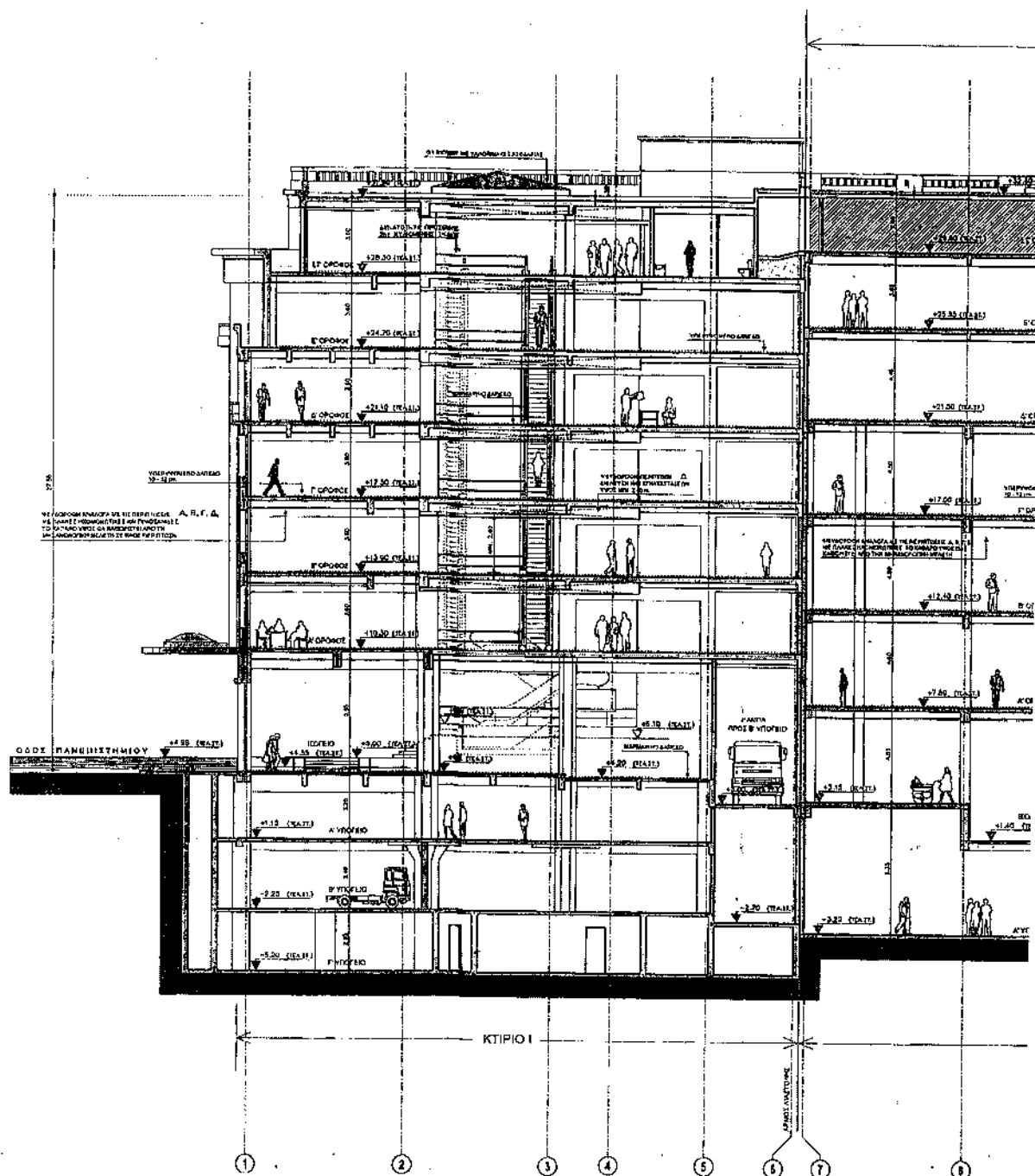
61 25

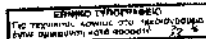






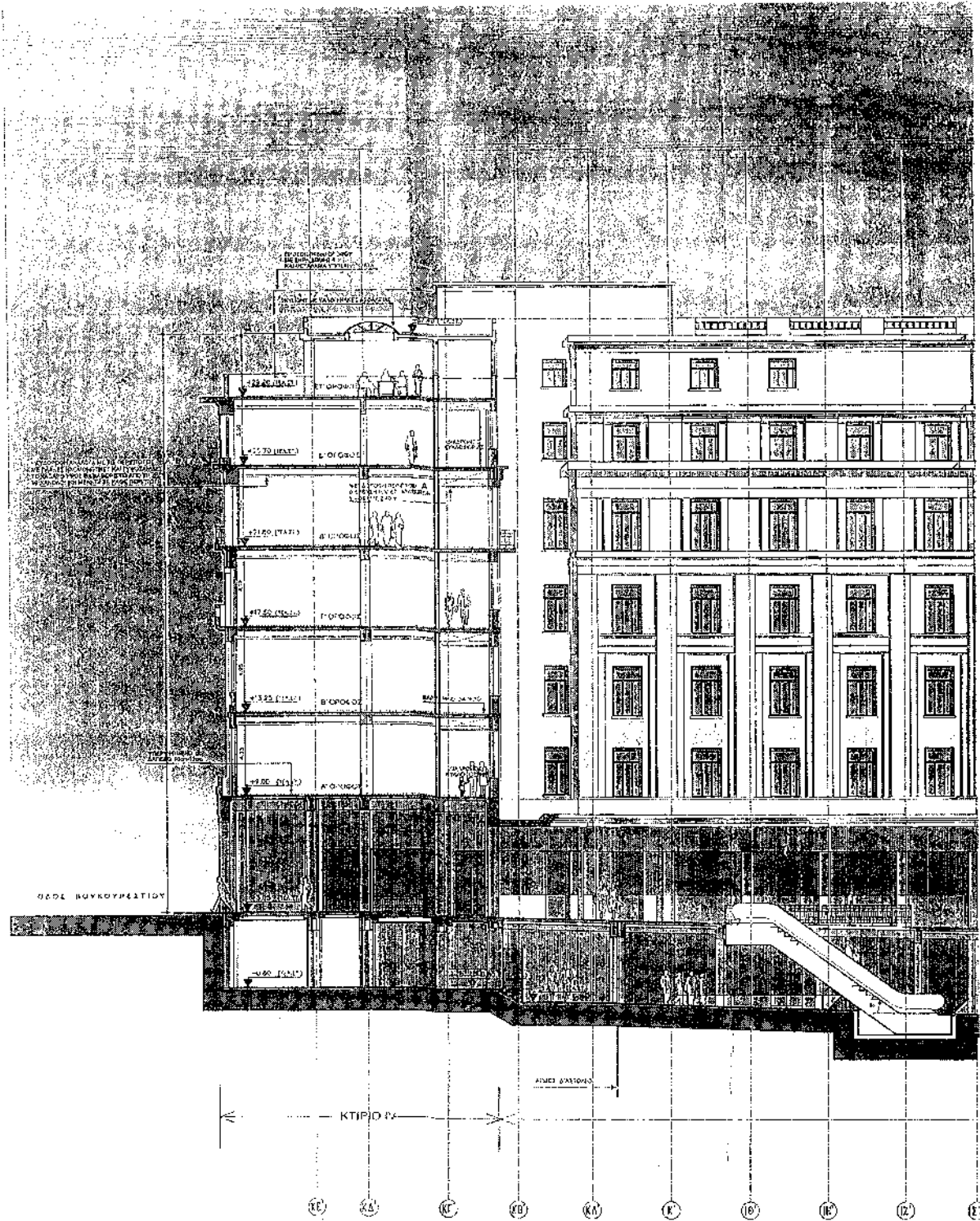


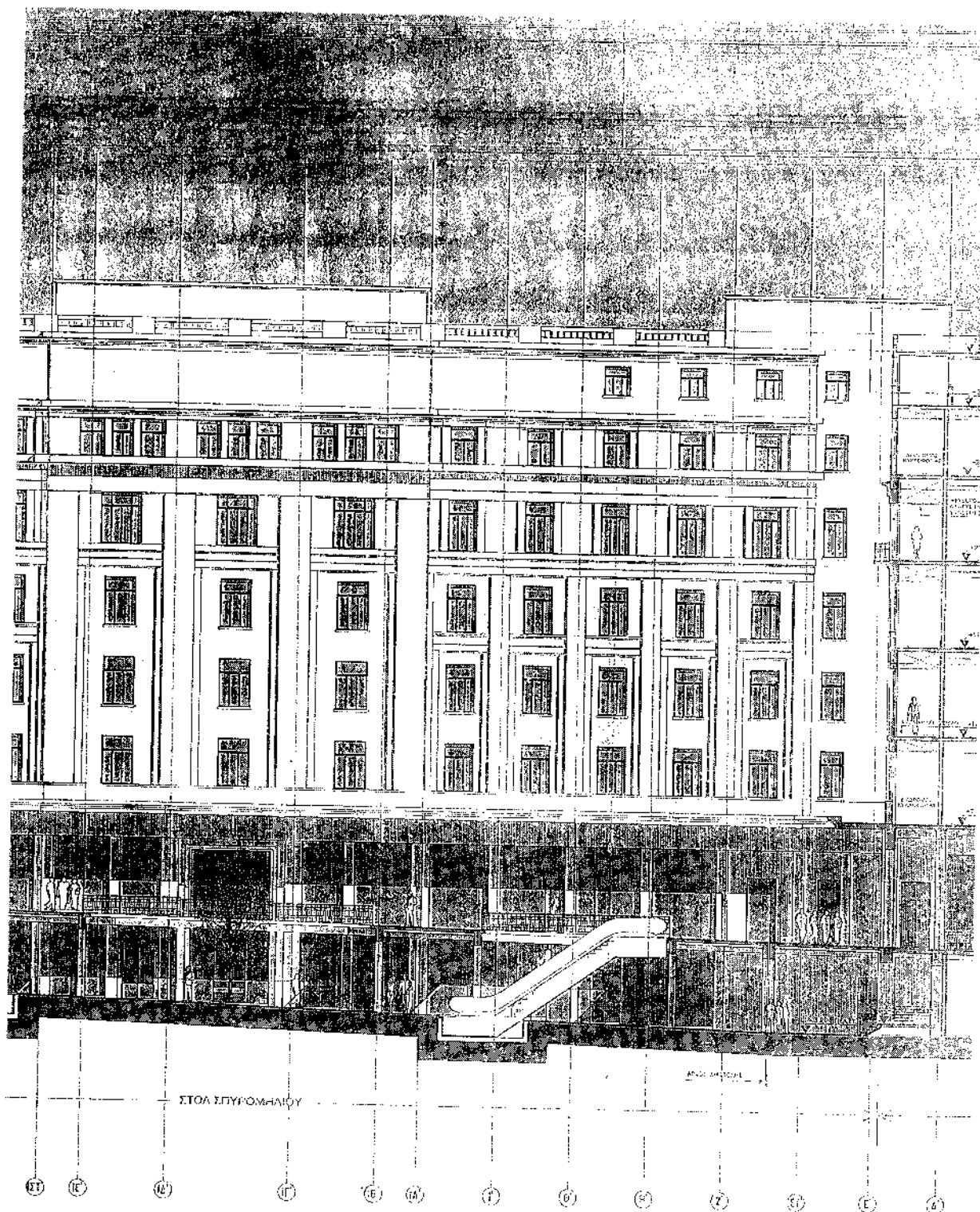


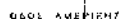


Acid 10314/04
Ex. 25

[illegible]







DEPARTMENT OF THE ARMY, WASHINGTON, D. C.

KTFFKS Media

1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31
 32
 33
 34
 35
 36
 37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60
 61
 62
 63
 64
 65
 66
 67
 68
 69
 70
 71
 72
 73
 74
 75
 76
 77
 78
 79
 80
 81
 82
 83
 84
 85
 86
 87
 88
 89
 90
 91
 92
 93
 94
 95
 96
 97
 98
 99
 100
 101
 102
 103
 104
 105
 106
 107
 108
 109
 110
 111
 112
 113
 114
 115
 116
 117
 118
 119
 120
 121
 122
 123
 124
 125
 126
 127
 128
 129
 130
 131
 132
 133
 134
 135
 136
 137
 138
 139
 140
 141
 142
 143
 144
 145
 146
 147
 148
 149
 150
 151
 152
 153
 154
 155
 156
 157
 158
 159
 160
 161
 162
 163
 164
 165
 166
 167
 168
 169
 170
 171
 172
 173
 174
 175
 176
 177
 178
 179
 180
 181
 182
 183
 184
 185
 186
 187
 188
 189
 190
 191
 192
 193
 194
 195
 196
 197
 198
 199
 200
 201
 202
 203
 204
 205
 206
 207
 208
 209
 210
 211
 212
 213
 214
 215
 216
 217
 218
 219
 220
 221
 222
 223
 224
 225
 226
 227
 228
 229
 230
 231
 232
 233
 234
 235
 236
 237
 238
 239
 240
 241
 242
 243
 244
 245
 246
 247
 248
 249
 250
 251
 252
 253
 254
 255
 256
 257
 258
 259
 260
 261
 262
 263
 264
 265
 266
 267
 268
 269
 270
 271
 272
 273
 274
 275
 276
 277
 278
 279
 280
 281
 282
 283
 284
 285
 286
 287
 288
 289
 290
 291
 292
 293
 294
 295
 296
 297
 298
 299
 300
 301
 302
 303
 304
 305
 306
 307
 308
 309
 310
 311
 312
 313
 314
 315
 316
 317
 318
 319
 320
 321
 322
 323
 324
 325
 326
 327
 328
 329
 330
 331
 332
 333
 334
 335
 336
 337
 338
 339
 340
 341
 342
 343
 344
 345
 346
 347
 348
 349
 350
 351
 352
 353
 354
 355
 356
 357
 358
 359
 360
 361
 362
 363
 364
 365
 366
 367
 368
 369
 370
 371
 372
 373
 374
 375
 376
 377
 378
 379
 380
 381
 382
 383
 384
 385
 386
 387
 388
 389
 390
 391
 392
 393
 394
 395
 396
 397
 398
 399
 400
 401
 402
 403
 404
 405
 406
 407
 408
 409
 410
 411
 412
 413
 414
 415
 416
 417
 418
 419
 420
 421
 422
 423
 424
 425
 426
 427
 428
 429
 430
 431
 432
 433
 434
 435
 436
 437
 438
 439
 440
 441
 442
 443
 444
 445
 446
 447
 448
 449
 450
 451
 452
 453
 454
 455
 456
 457
 458
 459
 460
 461
 462
 463
 464
 465
 466
 467
 468
 469
 470
 471
 472
 473
 474
 475
 476
 477
 478
 479
 480
 481
 482
 483
 484
 485
 486
 487
 488
 489
 490
 491
 492
 493
 494
 495
 496
 497
 498
 499
 500
 501
 502
 503
 504
 505
 506
 507
 508
 509
 510
 511
 512
 513
 514
 515
 516
 517
 518
 519
 520
 521
 522
 523
 524
 525

r. 9503/12
 1. 1. 1953
 2. 1. 1953
 3. 1. 1953
 4. 1. 1953
 5. 1. 1953
 6. 1. 1953
 7. 1. 1953
 8. 1. 1953
 9. 1. 1953
 10. 1. 1953
 11. 1. 1953
 12. 1. 1953
 13. 1. 1953
 14. 1. 1953
 15. 1. 1953
 16. 1. 1953
 17. 1. 1953
 18. 1. 1953
 19. 1. 1953
 20. 1. 1953
 21. 1. 1953
 22. 1. 1953
 23. 1. 1953
 24. 1. 1953
 25. 1. 1953
 26. 1. 1953
 27. 1. 1953
 28. 1. 1953
 29. 1. 1953
 30. 1. 1953
 31. 1. 1953
 32. 1. 1953
 33. 1. 1953
 34. 1. 1953
 35. 1. 1953
 36. 1. 1953
 37. 1. 1953
 38. 1. 1953
 39. 1. 1953
 40. 1. 1953
 41. 1. 1953
 42. 1. 1953
 43. 1. 1953
 44. 1. 1953
 45. 1. 1953
 46. 1. 1953
 47. 1. 1953
 48. 1. 1953
 49. 1. 1953
 50. 1. 1953
 51. 1. 1953
 52. 1. 1953
 53. 1. 1953
 54. 1. 1953
 55. 1. 1953
 56. 1. 1953
 57. 1. 1953
 58. 1. 1953
 59. 1. 1953
 60. 1. 1953
 61. 1. 1953
 62. 1. 1953
 63. 1. 1953
 64. 1. 1953
 65. 1. 1953
 66. 1. 1953
 67. 1. 1953
 68. 1. 1953
 69. 1. 1953
 70. 1. 1953
 71. 1. 1953
 72. 1. 1953
 73. 1. 1953
 74. 1. 1953
 75. 1. 1953
 76. 1. 1953
 77. 1. 1953
 78. 1. 1953
 79. 1. 1953
 80. 1. 1953
 81. 1. 1953
 82. 1. 1953
 83. 1. 1953
 84. 1. 1953
 85. 1. 1953
 86. 1. 1953
 87. 1. 1953
 88. 1. 1953
 89. 1. 1953
 90. 1. 1953
 91. 1. 1953
 92. 1. 1953
 93. 1. 1953
 94. 1. 1953
 95. 1. 1953
 96. 1. 1953
 97. 1. 1953
 98. 1. 1953
 99. 1. 1953
 100. 1. 1953

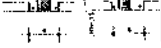
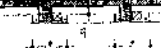

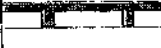
Pr. 103 H/104
67.25

1. ☐ ~~WETTING AND DRYING OF POLYMER~~
2. ☐ ~~NEW STUDIES ON THE HYPODERMIS~~
3. ☐ ~~THEORY OF POLYMERIZATION~~
4. ☐ ~~EXPERIMENTAL~~

TELEPHONE: 441-1111

- * O STADYIT PATHOVIAI KAI TIAO KALOPHONIZIU DIFELO OE MAS

П К Р И П У О Х Л И Ч Ъ | А М О Р Ф О У Н Е М Е Я А С Н О О О М


- A) 
 BEZUGSPUNKT: RECHT WERTS BEI DER TÜR GRUND
 NACH DER WÄRMETÜR TÜR GRUND A'D FÜR GRUND
 NACH EINERWÄRMETÜR: BEZUGSPUNKT: RECHT WÄRMETÜR
- B) 
 BEZUGSPUNKT: RECHT WERTS BEI DER TÜR GRUND
 NACH DER WÄRMETÜR TÜR GRUND A'D FÜR GRUND
 NACH EINERWÄRMETÜR: BEZUGSPUNKT: RECHT WÄRMETÜR
- C) 
 BEZUGSPUNKT: RECHT WERTS BEI DER TÜR GRUND
 NACH DER WÄRMETÜR TÜR GRUND A'D FÜR GRUND
 NACH EINERWÄRMETÜR: BEZUGSPUNKT: RECHT WÄRMETÜR
- D) 
 BEZUGSPUNKT: RECHT WERTS BEI DER TÜR GRUND
 NACH DER WÄRMETÜR TÜR GRUND A'D FÜR GRUND
 NACH EINERWÄRMETÜR: BEZUGSPUNKT: RECHT WÄRMETÜR

FBI FILED IN PHOENIX

- [illegible]

7-10-68

Thurs

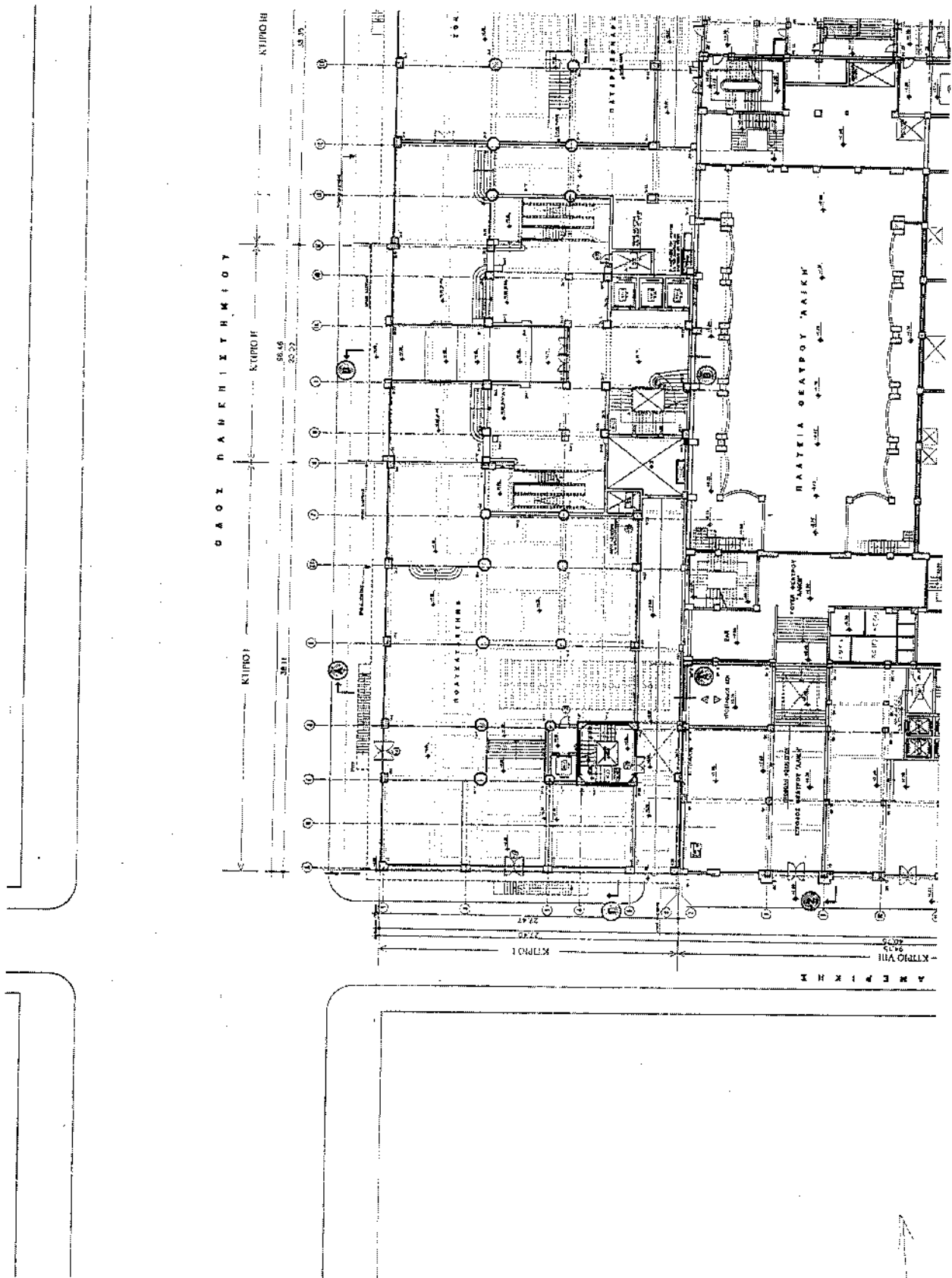


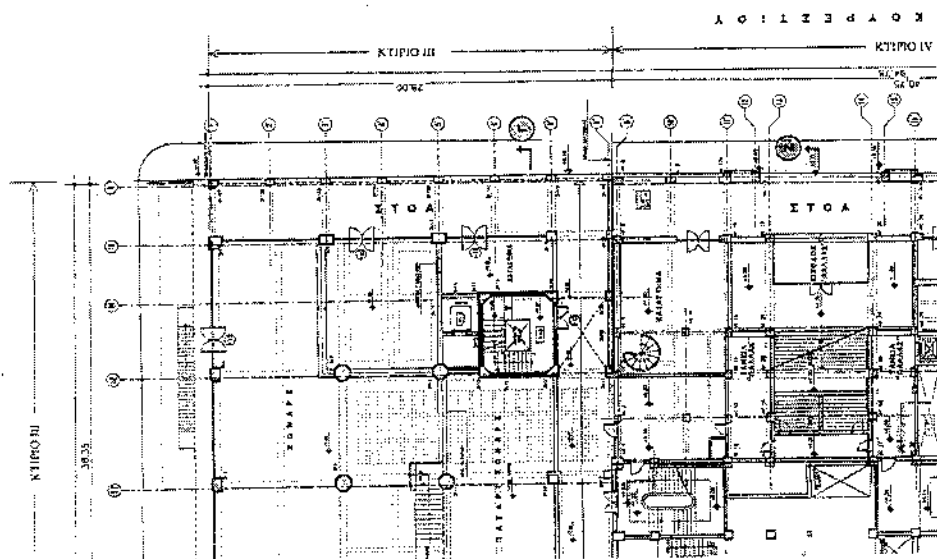
The figure consists of two separate coordinate systems. The left graph has a vertical axis labeled 'n' and a horizontal axis labeled 'm'. A single straight line starts at the origin (0,0) and extends upwards and to the right, representing a linear relationship. The right graph also has a vertical axis labeled 'n' and a horizontal axis labeled 'm'. It shows a curve that starts at the origin and increases at an increasing rate, representing a non-linear relationship.

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| ETHE AND | ELKSHORE |
| FOUNDER, BUT A - 10, 1941 | FOUNDER, BUT A - 10, 1941 |

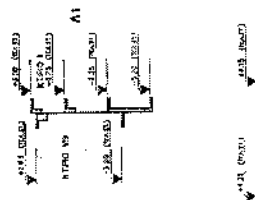
Figure 1. Schematic representation of the experimental design. The subjects were divided into two groups: control group and intervention group. The control group received no intervention, while the intervention group received a 6-week intervention program. The outcome measures were measured at baseline, post-intervention, and follow-up.

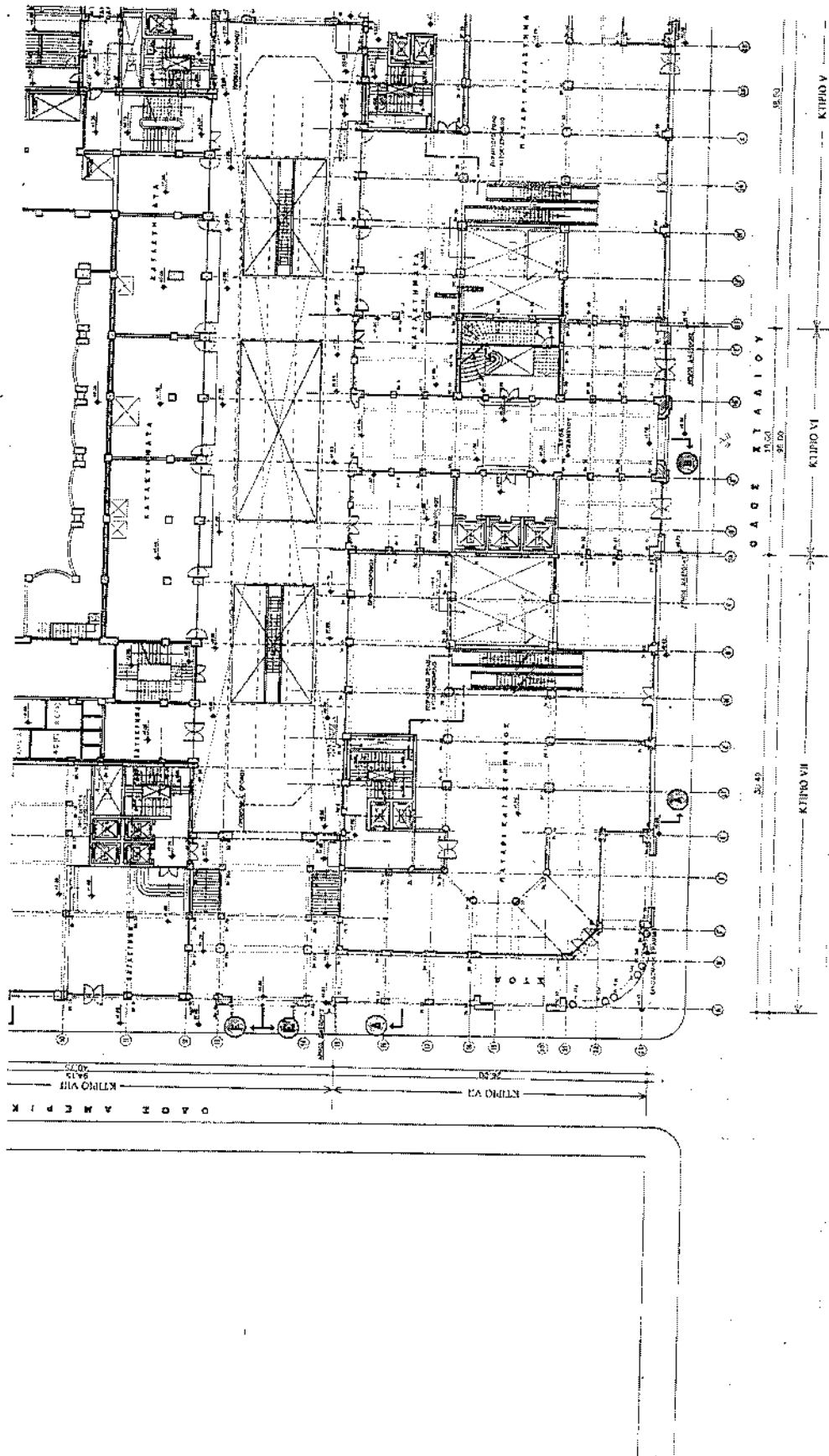
[illegible]

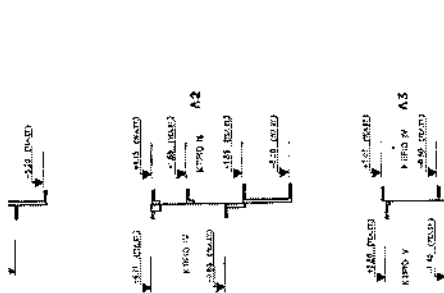




THE MAKING OF TOMES





[illegible][illegible]

ΕΙΗΦΑΝΕΙΑ ΙΣΟΓΕΙΟΥ : 4362,11 μ³

УПОНЕННЕМ А

5:40min V33P972J2 KKJJJ:K:G.

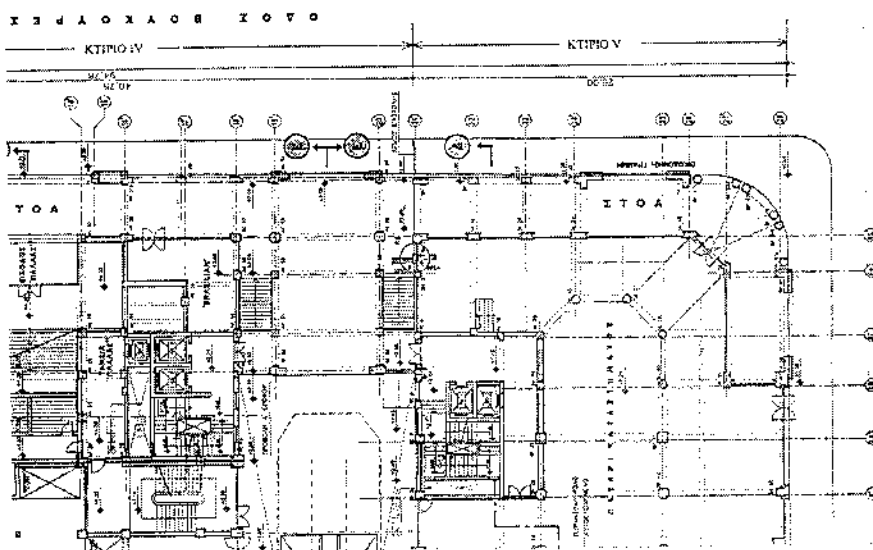
1893
 1894
 1895
 1896
 1897
 1898
 1899
 1900
 1901
 1902
 1903
 1904
 1905
 1906
 1907
 1908
 1909
 1910
 1911
 1912
 1913
 1914
 1915
 1916
 1917
 1918
 1919
 1920
 1921
 1922
 1923
 1924
 1925
 1926
 1927
 1928
 1929
 1930
 1931
 1932
 1933
 1934
 1935
 1936
 1937
 1938
 1939
 1940
 1941
 1942
 1943
 1944
 1945
 1946
 1947
 1948
 1949
 1950
 1951
 1952
 1953
 1954
 1955
 1956
 1957
 1958
 1959
 1960
 1961
 1962
 1963
 1964
 1965
 1966
 1967
 1968
 1969
 1970
 1971
 1972
 1973
 1974
 1975
 1976
 1977
 1978
 1979
 1980
 1981
 1982
 1983
 1984
 1985
 1986
 1987
 1988
 1989
 1990
 1991
 1992
 1993
 1994
 1995
 1996
 1997
 1998
 1999
 2000
 2001
 2002
 2003
 2004
 2005
 2006
 2007
 2008
 2009
 2010
 2011
 2012
 2013
 2014
 2015
 2016
 2017
 2018
 2019
 2020
 2021
 2022
 2023
 2024
 2025
 2026
 2027
 2028
 2029
 2030
 2031
 2032
 2033
 2034
 2035
 2036
 2037
 2038
 2039
 2040
 2041
 2042
 2043
 2044
 2045
 2046
 2047
 2048
 2049
 2050
 2051
 2052
 2053
 2054
 2055
 2056
 2057
 2058
 2059
 2060
 2061
 2062
 2063
 2064
 2065
 2066
 2067
 2068
 2069
 2070
 2071
 2072
 2073
 2074
 2075
 2076
 2077
 2078
 2079
 2080
 2081
 2082
 2083
 2084
 2085
 2086
 2087
 2088
 2089
 2090
 2091
 2092
 2093
 2094
 2095
 2096
 2097
 2098
 2099
 2100
 2101
 2102
 2103
 2104
 2105
 2106
 2107
 2108
 2109
 2110
 2111
 2112
 2113
 2114
 2115
 2116
 2117
 2118
 2119
 2120
 2121
 2122
 2123
 2124
 2125
 2126
 2127
 2128
 2129
 2130
 2131
 2132
 2133
 2134
 2135
 2136
 2137
 2138
 2139
 2140
 2141
 2142
 2143
 2144
 2145
 2146
 2147
 2148
 2149
 2150
 2151
 2152
 2153
 2154
 2155
 2156
 2157
 2158
 2159
 2160
 2161
 2162
 2163
 2164
 2165
 2166
 2167
 2168
 2169
 2170
 2171
 2172
 2173
 2174
 2175
 2176
 2177
 2178
 2179
 2180
 2181
 2182
 2183
 2184
 2185
 2186
 2187
 2188
 2189
 2190
 2191
 2192
 2193
 2194
 2195
 2196
 2197
 2198
 2199
 2200
 2201
 2202
 2203
 2204
 2205
 2206
 2207
 2208
 2209
 2210
 2211
 2212
 2213
 2214
 2215
 2216
 2217
 2218
 2219
 2220
 2221
 2222
 2223
 2224
 2225
 2226
 2227
 2228
 2229
 2230
 2231
 2232
 2233
 2234
 2235
 2236
 2237
 2238
 2239
 2240
 2241
 2242
 2243
 2244
 2245
 2246
 2247
 2248
 2249
 2250
 2251
 2252
 2253
 2254
 2255
 2256
 2257
 2258
 2259
 2260
 2261
 2262
 2263
 2264
 2265
 2266
 2267
 2268
 2269
 2270
 2271
 2272
 2273
 2274
 2275
 2276
 2277
 2278
 2279
 2280
 2281
 2282
 2283
 2284
 2285
 2286
 2287
 2288
 2289
 2290
 2291
 2292
 2293
 2294
 2295
 2296
 2297
 2298
 2299
 2300
 2301
 2302
 2303
 2304
 2305
 2306
 2307
 2308
 2309
 2310
 2311
 2312
 2313
 2314
 2315
 2316
 2317
 2318
 2319
 2320
 2321
 2322
 2323
 2324
 2325
 2326
 2327
 2328
 2329
 2330
 2331
 2332
 2333
 2334
 2335
 2336
 2337
 2338
 2339
 2340
 2341
 2342
 2343
 2344
 2345
 2346
 2347

By Deposition Date: 4/17/18

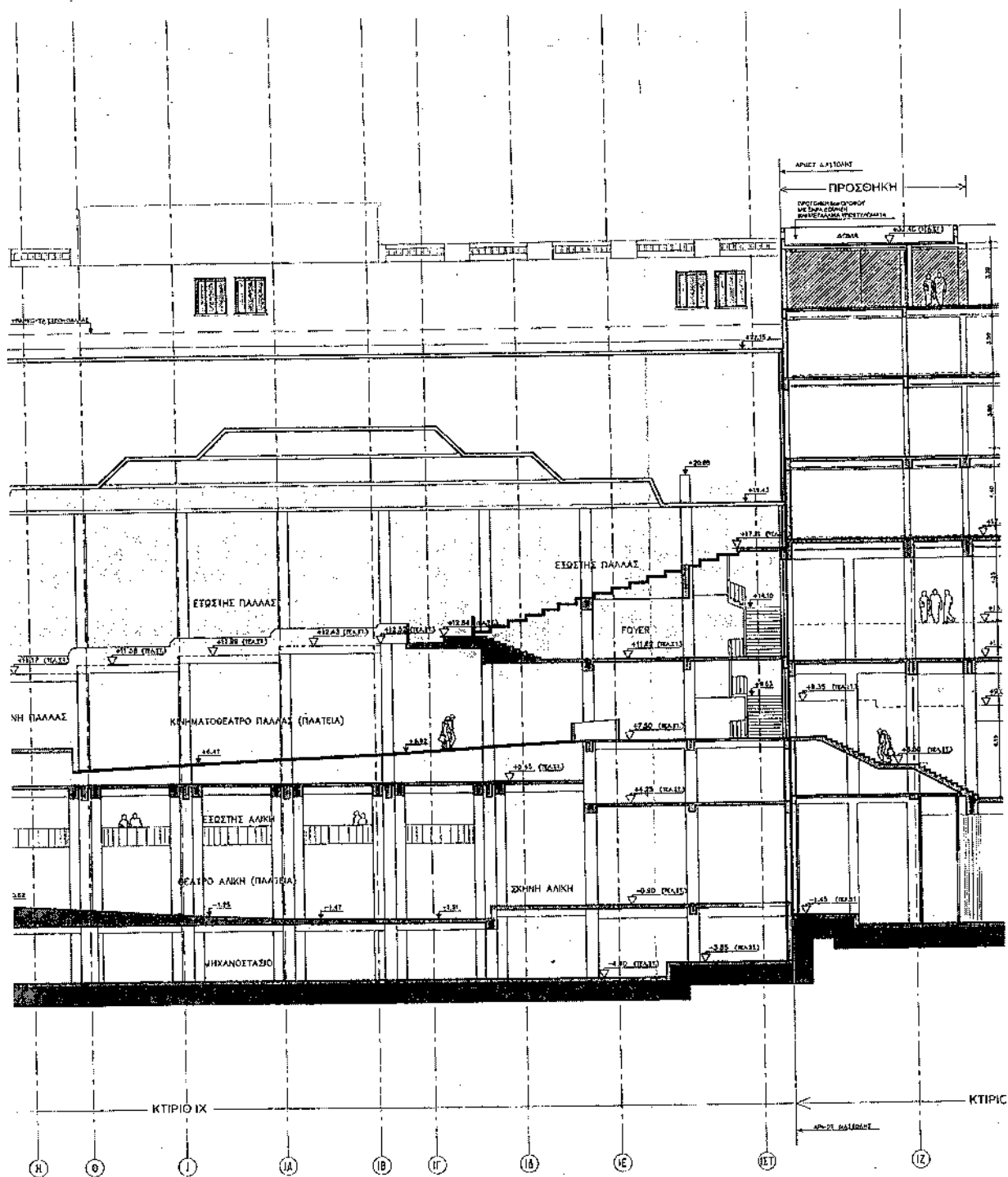
Золотобородов - З.

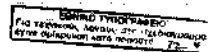
Ap. 301 103 H, 104

5. 25



СРЕДНЕВЕКОВЫЕ





Ap. Dec. 103 H/04
62.25

- [illegible]

| | | | |
|---|--------------------------|------------|--|
| <h1 style="margin: 0;">ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΤΑΞΙΔΙΟ ΣΤΑΤΟΥΣ</h1> <h2 style="margin: 0;">ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΤΗ ΥΠ' ΑΡ. 556/2001 ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΣΙΑΣ</h2> <p style="margin: 0; font-size: small;"> ΠΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ & ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ ΤΩ ΤΩ ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΑΚΑΡΩΝ ΚΑΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ ΤΩΥ ΤΩ ΟΙΚΟΝΟΜΟ ΚΑΙ ΤΩ ΤΩ ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ ΤΩ ΜΕΛΟΣ </p> | | | |
| ΕΠΙ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝ. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΩΝ, ΠΟΛΙΤΕΥΜΕΝΩΝ, ΣΤΑΤΟΥΣ ΚΑΙ ΑΝΟΜΟΙ | | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ | |
| ΑΝΑΦΟΡΑ | ΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ | ΚΙΩΝ Α.Ε. | |
| ΠΚΑΡ ΑΕΕ | | ΚΙΩΝ Α.Ε. | |

| | | | |
|------------------------------|--|------------|--|
| ΕΠΙ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝ. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΩΝ | | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ | |
| ΠΚΑΡ ΑΕΕ | | ΚΙΩΝ Α.Ε. | |

| | | |
|--|---|--|
| | <h1 style="margin: 0;">ΑΑ</h1> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> | <h2 style="margin: 0;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</h2> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> |
| | <h1 style="margin: 0;">ΑΑ</h1> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> | <h2 style="margin: 0;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</h2> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> |

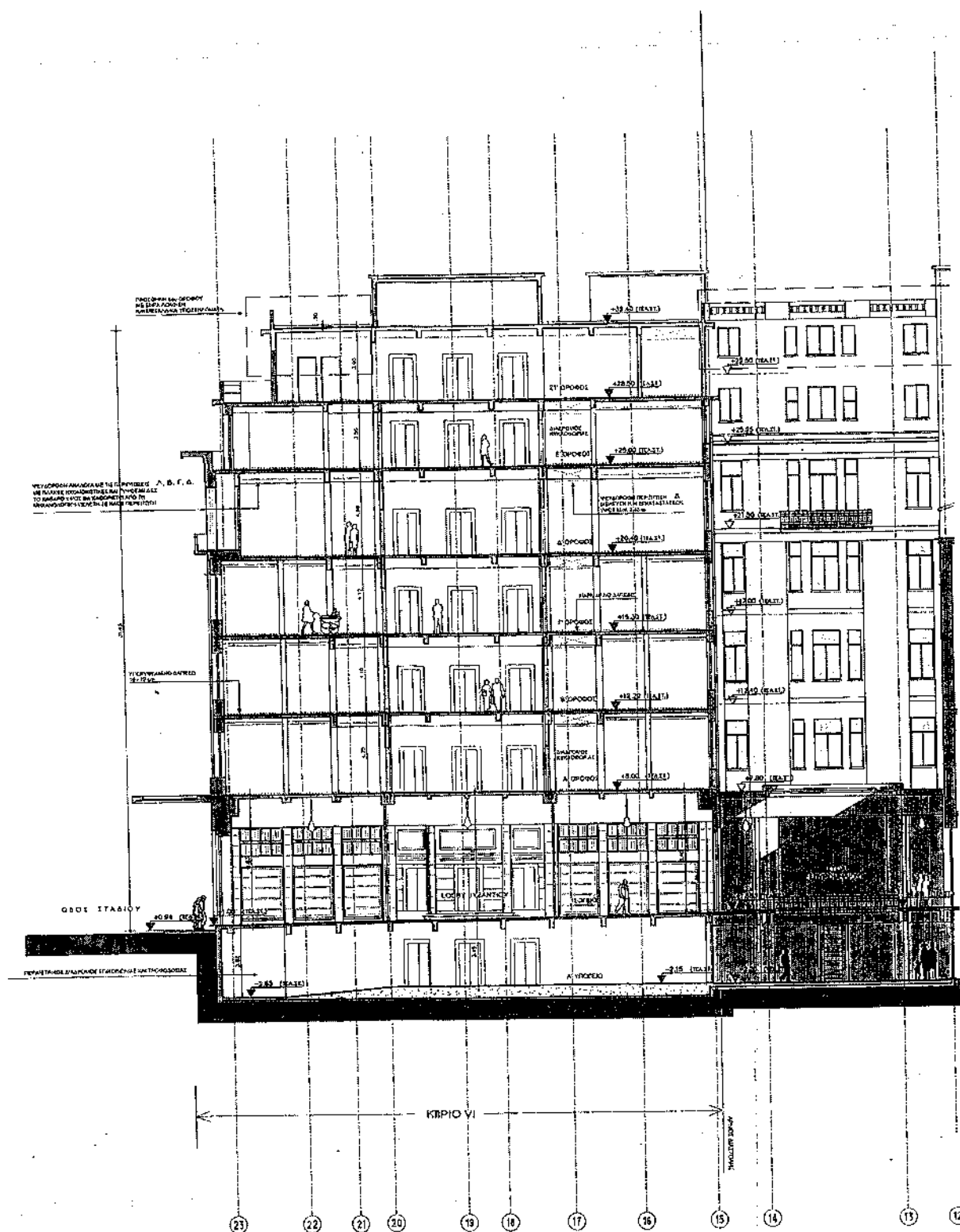
| | | |
|--|---|--|
| | <h1 style="margin: 0;">ΑΑ</h1> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> | <h2 style="margin: 0;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</h2> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> |
| | <h1 style="margin: 0;">ΑΑ</h1> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> | <h2 style="margin: 0;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</h2> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> |

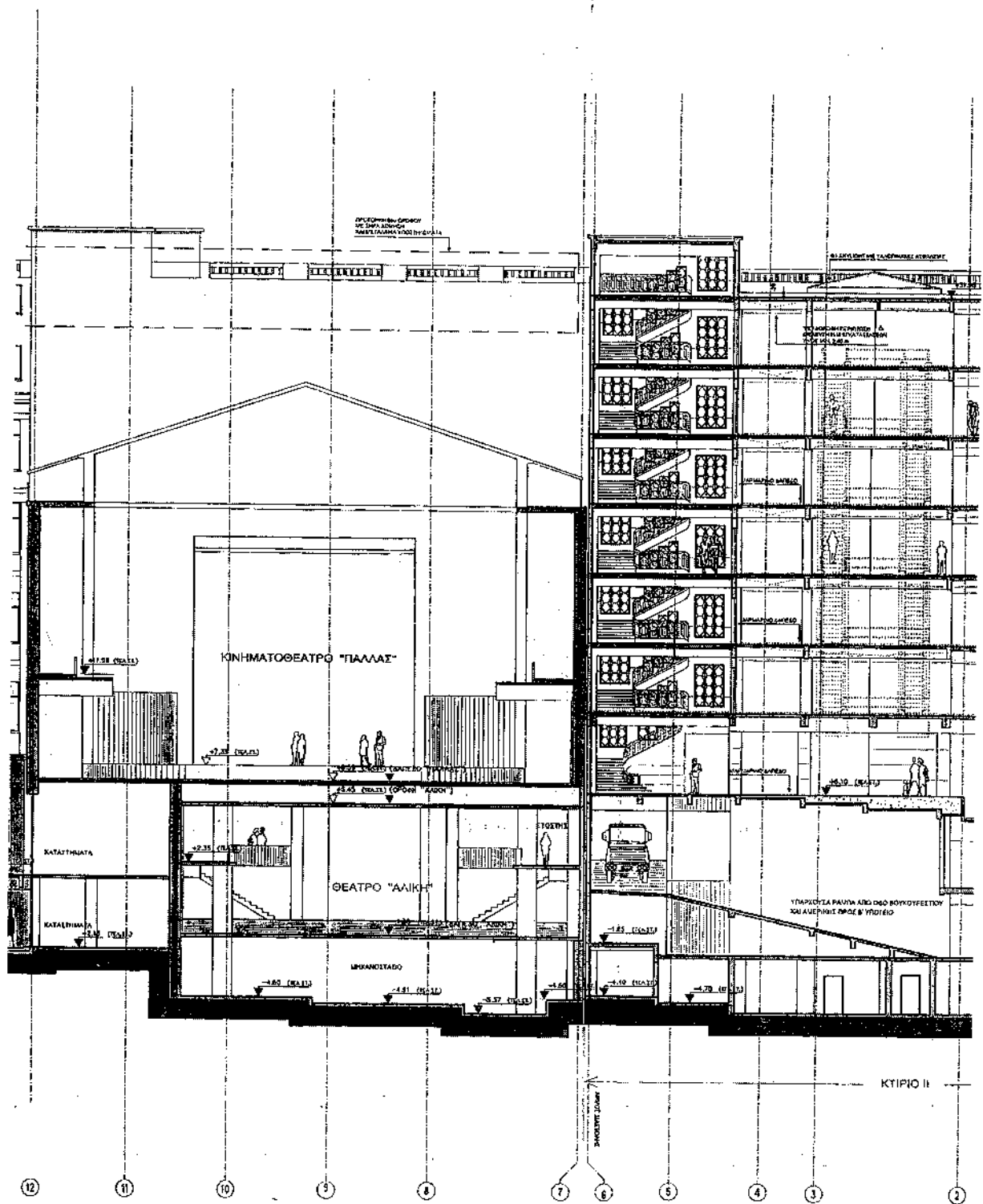
| | | |
|--|---|--|
| | <h1 style="margin: 0;">ΑΑ</h1> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> | <h2 style="margin: 0;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</h2> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> |
| | <h1 style="margin: 0;">ΑΑ</h1> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> | <h2 style="margin: 0;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</h2> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> |

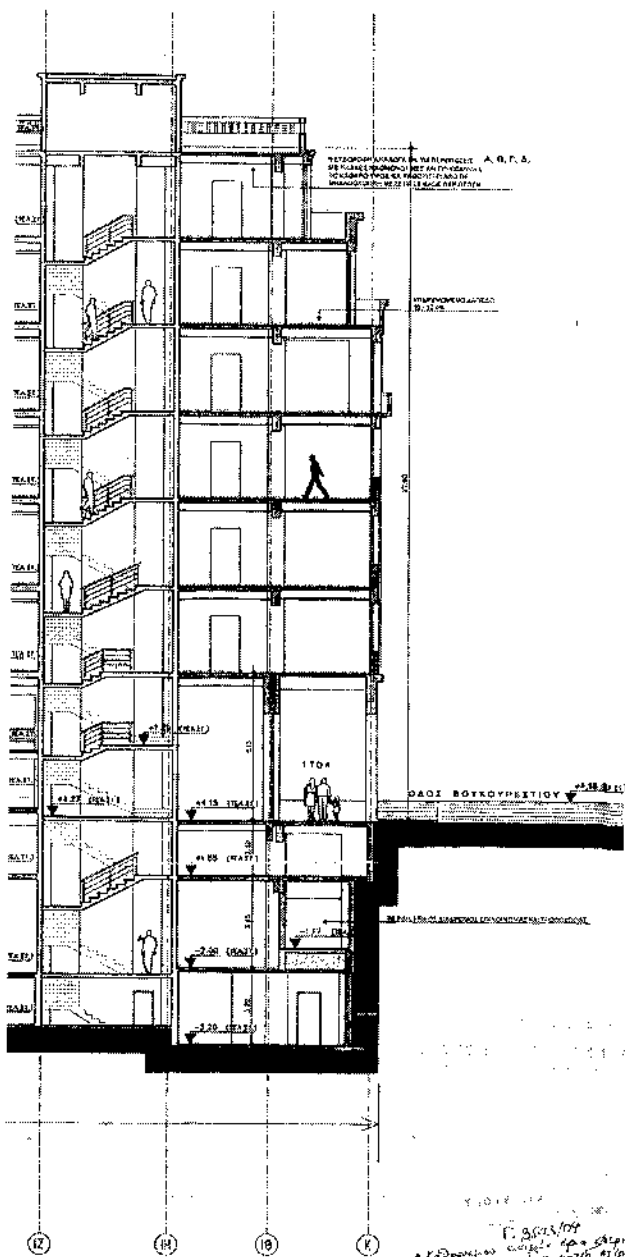
| | | |
|--|---|--|
| | <h1 style="margin: 0;">ΑΑ</h1> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> | <h2 style="margin: 0;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</h2> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> |
| | <h1 style="margin: 0;">ΑΑ</h1> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> | <h2 style="margin: 0;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</h2> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> |

| | | |
|--|---|--|
| | <h1 style="margin: 0;">ΑΑ</h1> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> | <h2 style="margin: 0;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</h2> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> |
| | <h1 style="margin: 0;">ΑΑ</h1> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> | <h2 style="margin: 0;">ΣΤΑΤΟΥΣ ΕΥΣΕΒΕΙΟΥ</h2> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</p> |

| | |
|--|------------------------------|
| | <h1 style="margin: 0;"></h1> |
|--|------------------------------|







1. *Agave*
 2. *Agave*
 3. *Agave*
 4. *Agave*
 5. *Agave*
 6. *Agave*
 7. *Agave*
 8. *Agave*
 9. *Agave*
 10. *Agave*
 11. *Agave*
 12. *Agave*
 13. *Agave*
 14. *Agave*
 15. *Agave*
 16. *Agave*
 17. *Agave*
 18. *Agave*
 19. *Agave*
 20. *Agave*
 21. *Agave*
 22. *Agave*
 23. *Agave*
 24. *Agave*
 25. *Agave*
 26. *Agave*
 27. *Agave*
 28. *Agave*
 29. *Agave*
 30. *Agave*
 31. *Agave*
 32. *Agave*
 33. *Agave*
 34. *Agave*
 35. *Agave*
 36. *Agave*
 37. *Agave*
 38. *Agave*
 39. *Agave*
 40. *Agave*
 41. *Agave*
 42. *Agave*
 43. *Agave*
 44. *Agave*
 45. *Agave*
 46. *Agave*
 47. *Agave*
 48. *Agave*
 49. *Agave*
 50. *Agave*
 51. *Agave*
 52. *Agave*
 53. *Agave*
 54. *Agave*
 55. *Agave*
 56. *Agave*
 57. *Agave*
 58. *Agave*
 59. *Agave*
 60. *Agave*
 61. *Agave*
 62. *Agave*
 63. *Agave*
 64. *Agave*
 65. *Agave*
 66. *Agave*
 67. *Agave*
 68. *Agave*
 69. *Agave*
 70. *Agave*
 71. *Agave*
 72. *Agave*
 73. *Agave*
 74. *Agave*
 75. *Agave*
 76. *Agave*
 77. *Agave*
 78. *Agave*
 79. *Agave*
 80. *Agave*
 81. *Agave*
 82. *Agave*
 83. *Agave*
 84. *Agave*
 85. *Agave*
 86. *Agave*
 87. *Agave*
 88. *Agave*
 89. *Agave*
 90. *Agave*
 91. *Agave*
 92. *Agave*
 93. *Agave*
 94. *Agave*
 95. *Agave*
 96. *Agave*
 97. *Agave*
 98. *Agave*
 99. *Agave*
 100. *Agave*

L. Finckelstein,

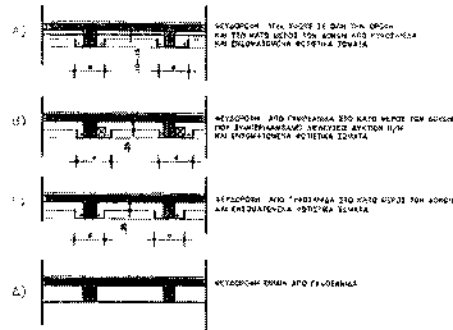
Fig 403 14/59
9. 75.

Э. Л. ОНИНА, У. А. ИСАЕВ

1. Y+114540 136700 dpa, 270000000
2. 60 136700 dpa, 270000000
3. 136700 dpa, 270000000
4. 136700 dpa, 270000000

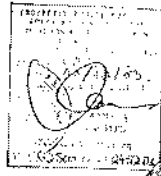
自 1954 年以來

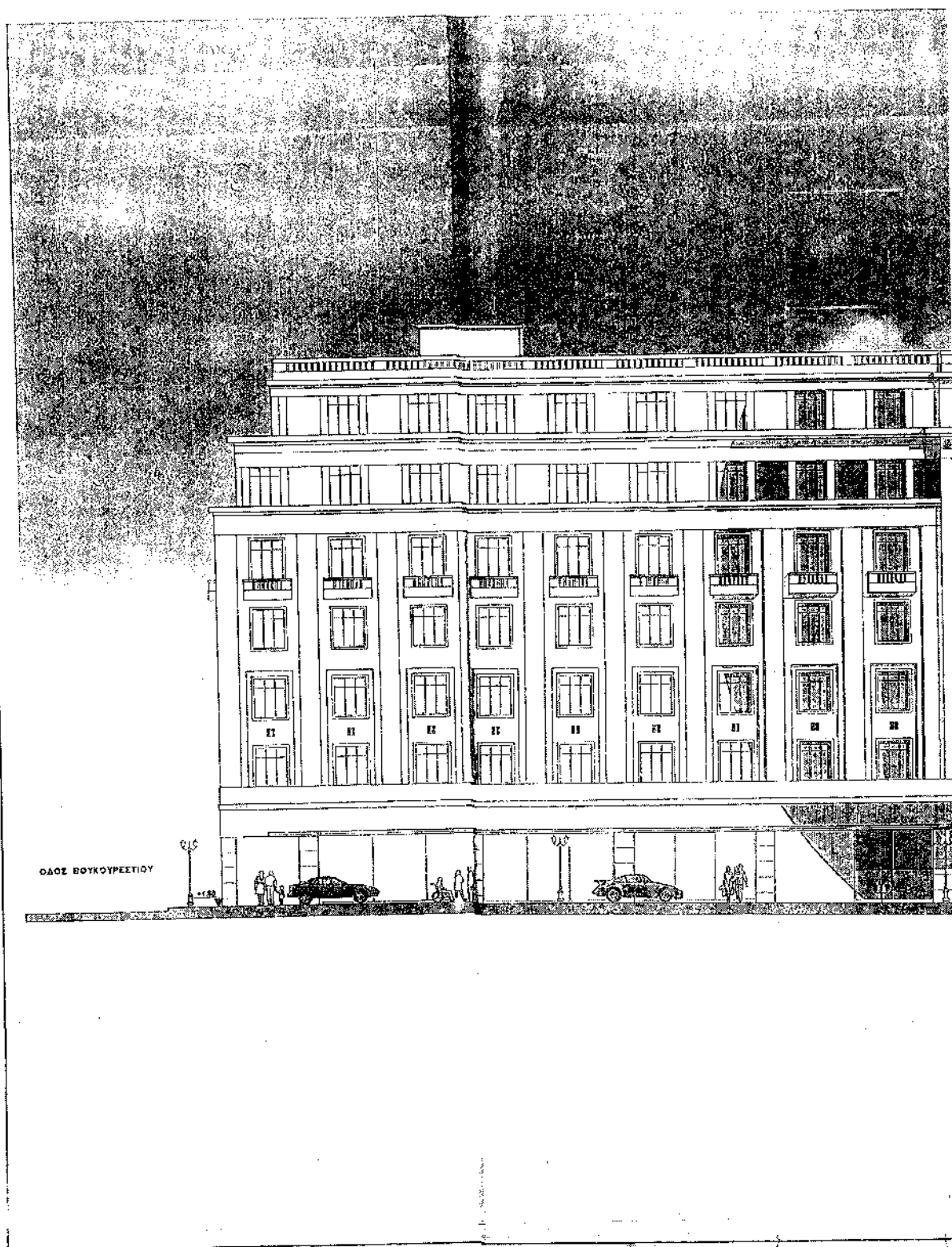
ERNEST RANDY JACKSON

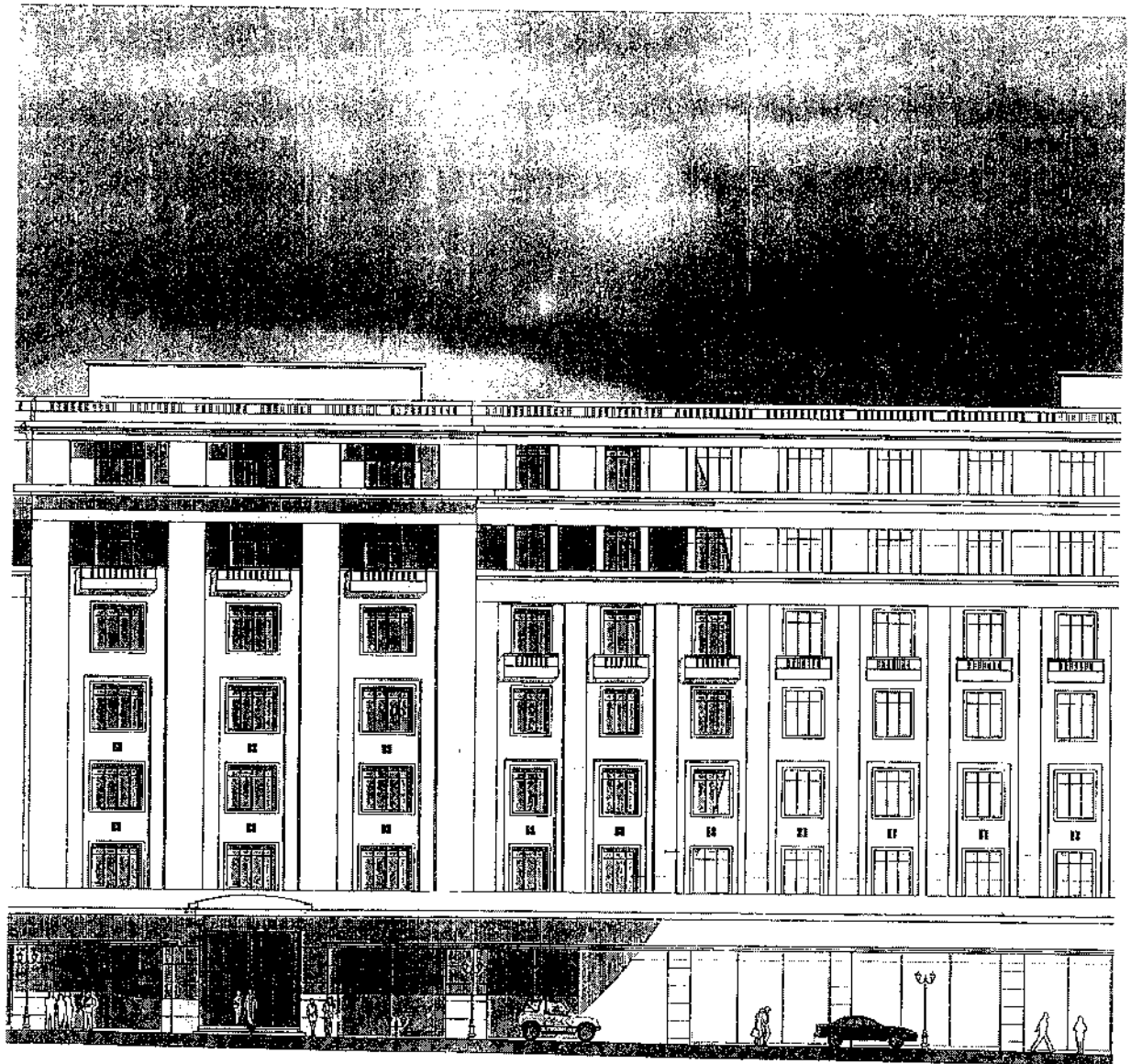
[illegible][illegible]

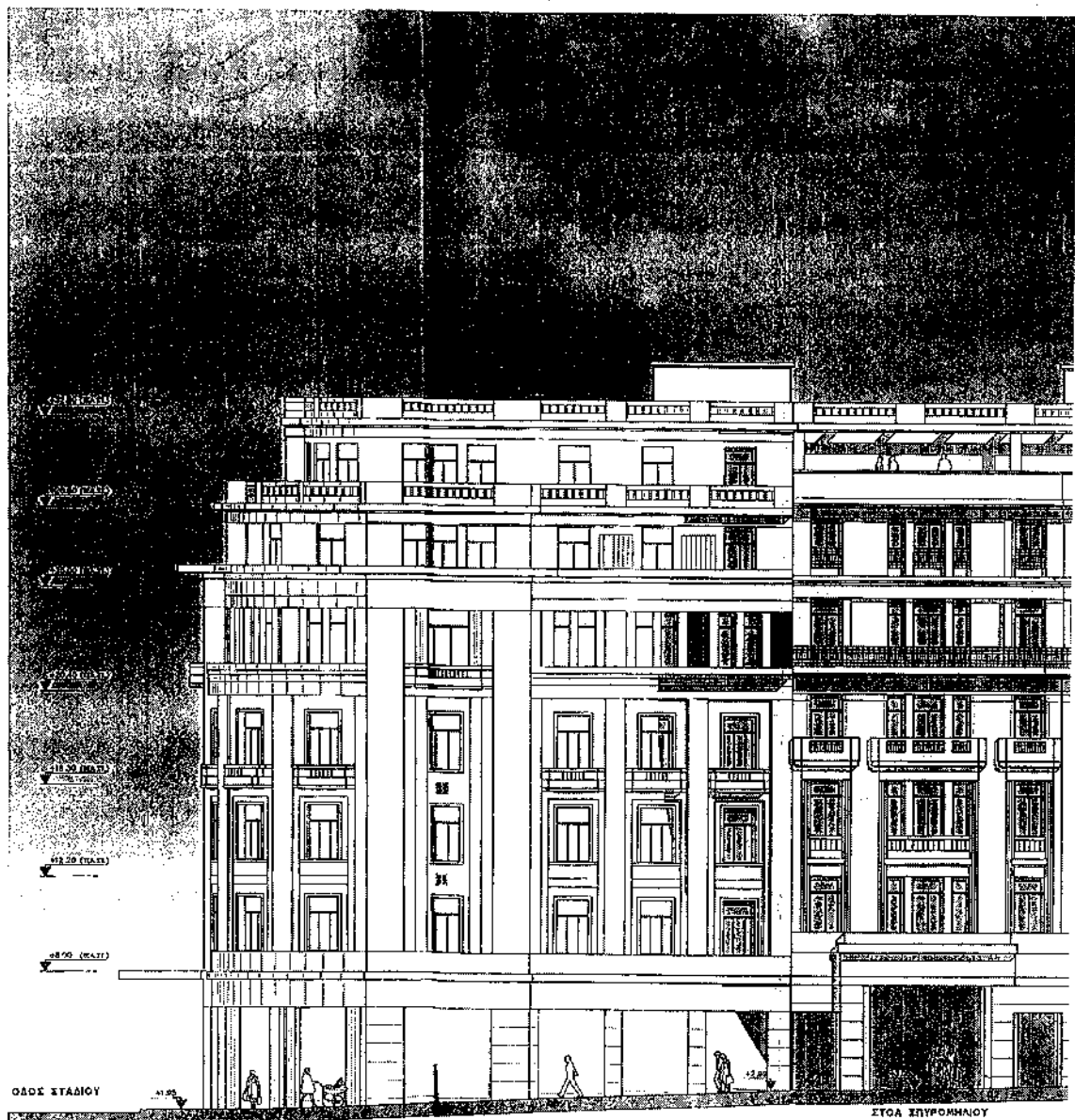
CEMEX S.A. - REPUBLIC OF CHINA

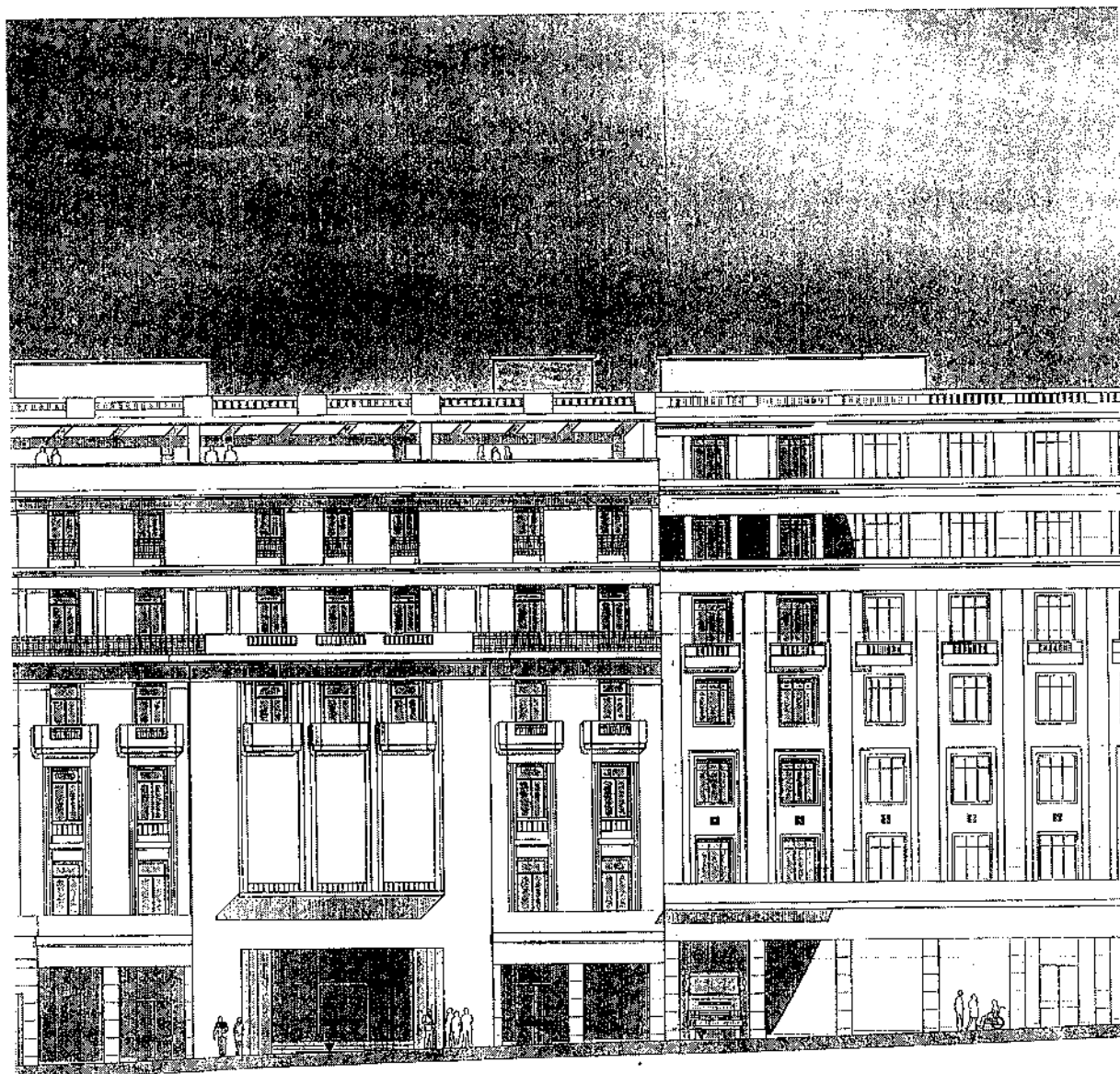
- [illegible]

[illegible][illegible]

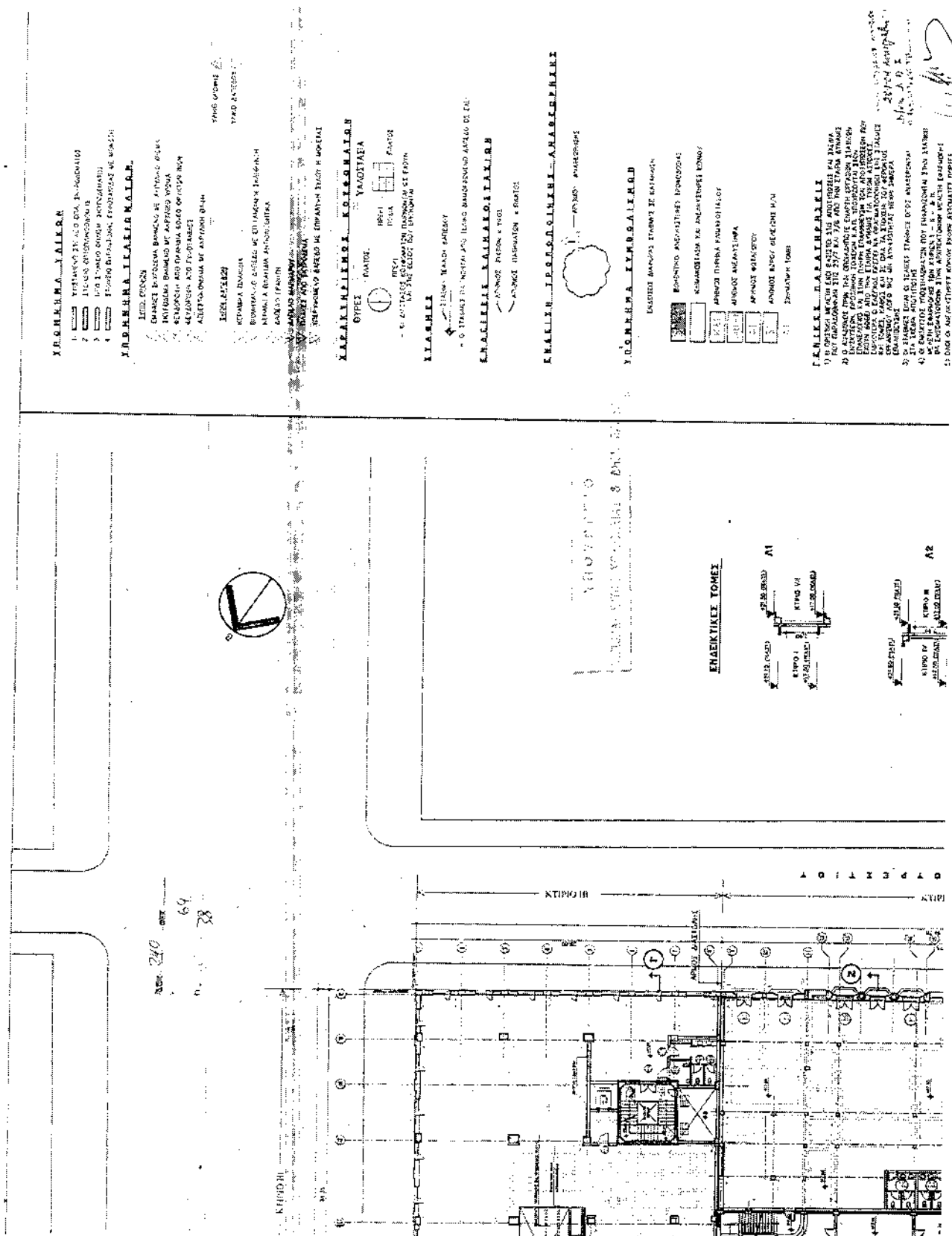


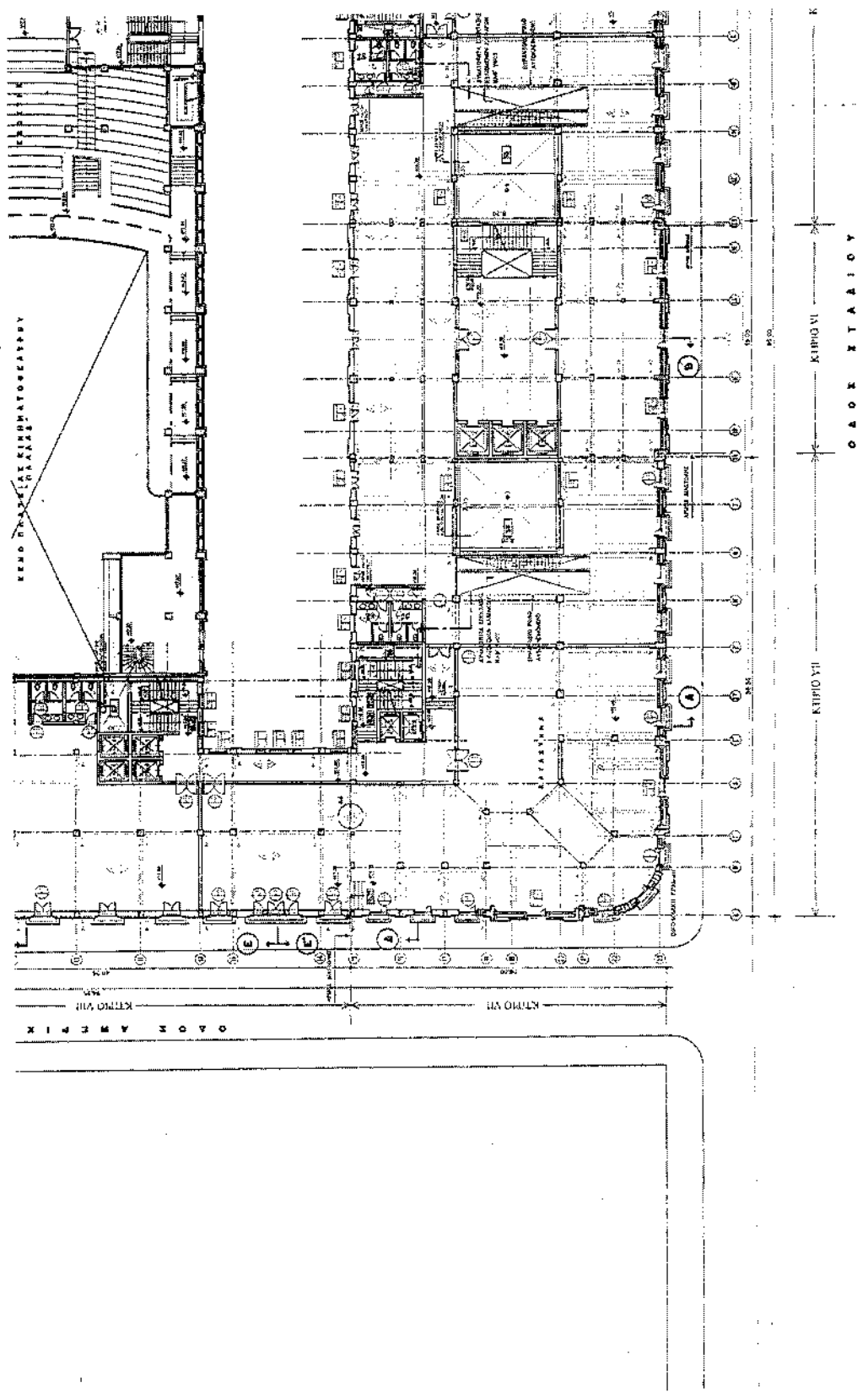


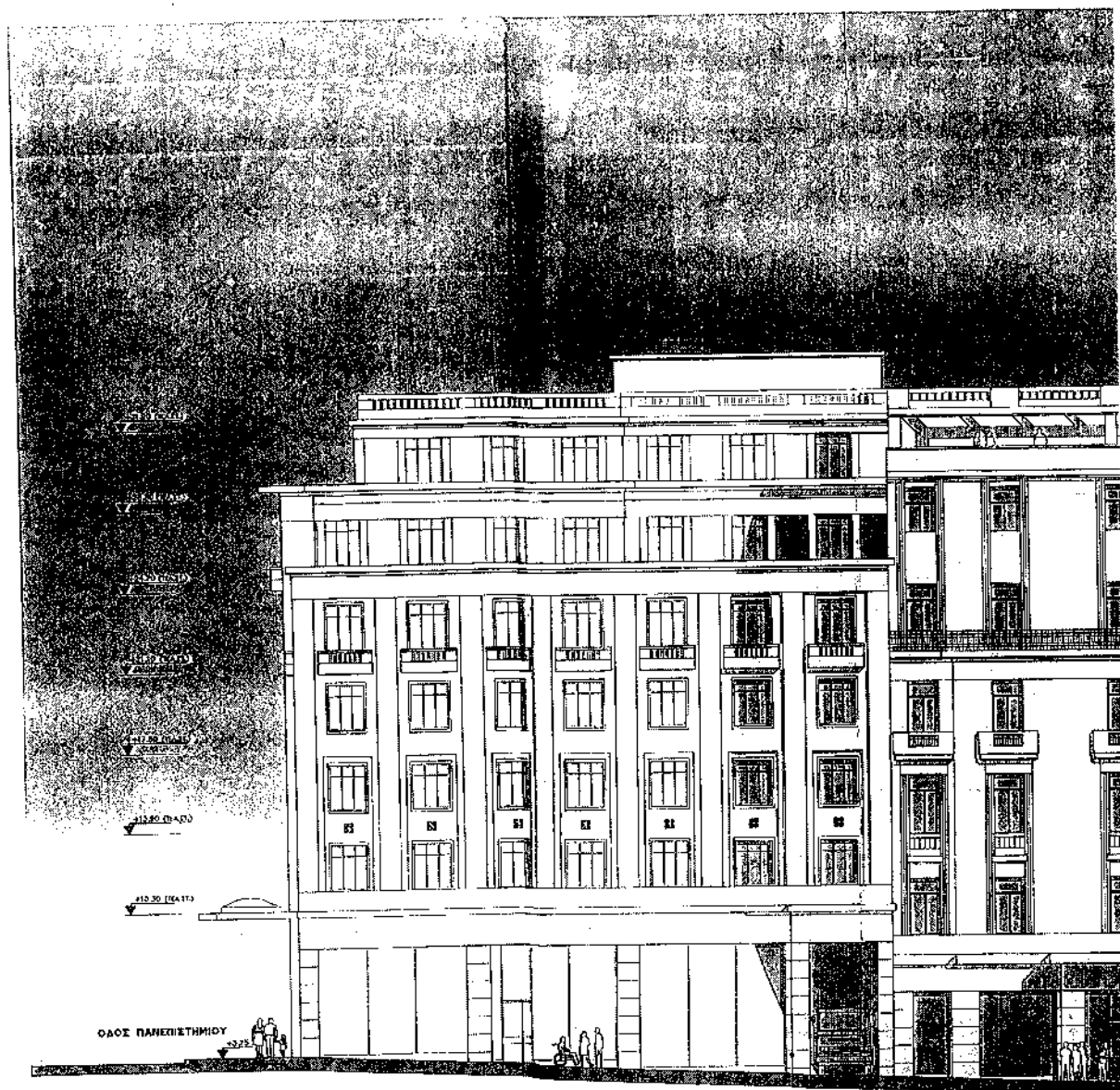


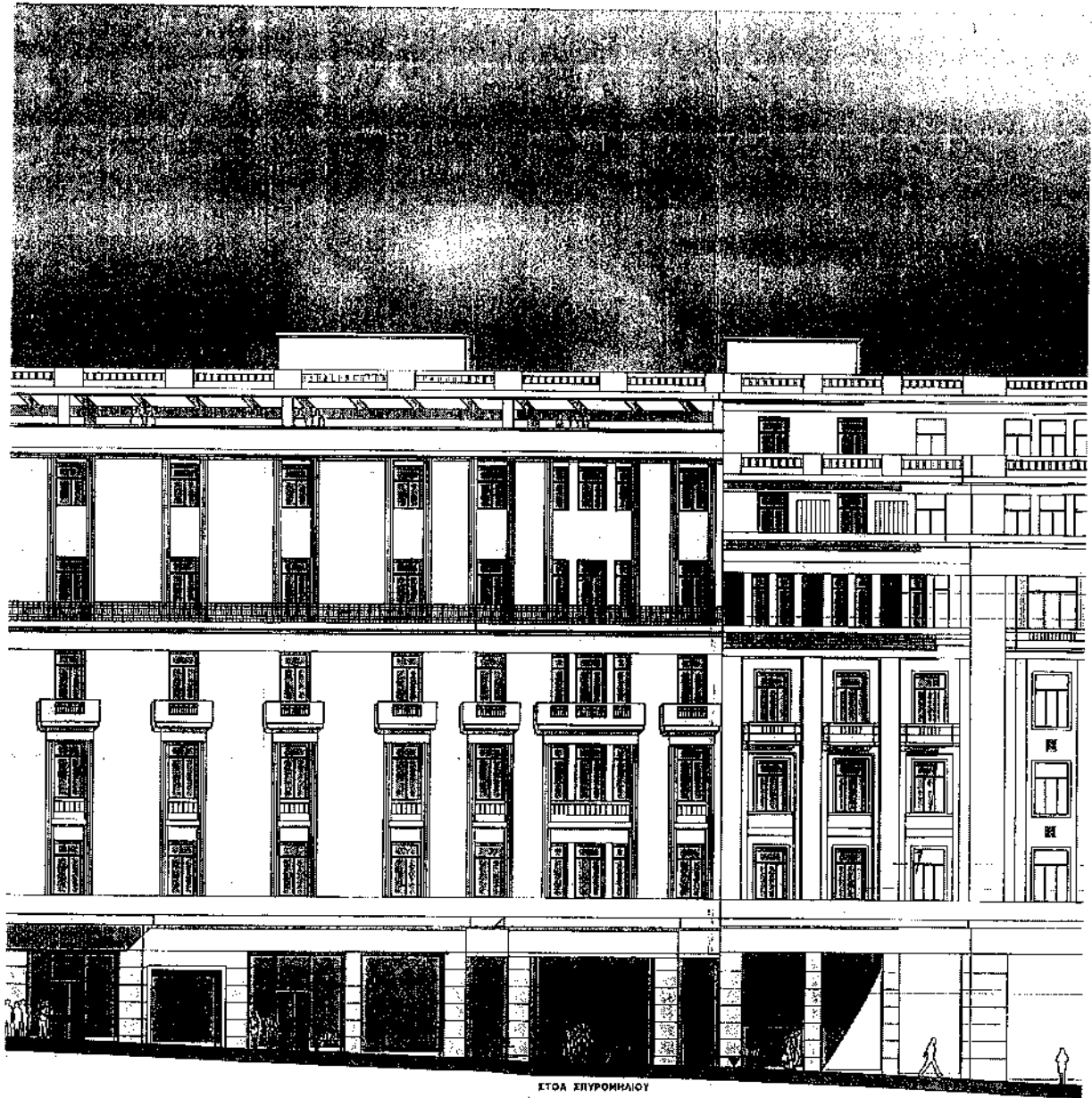


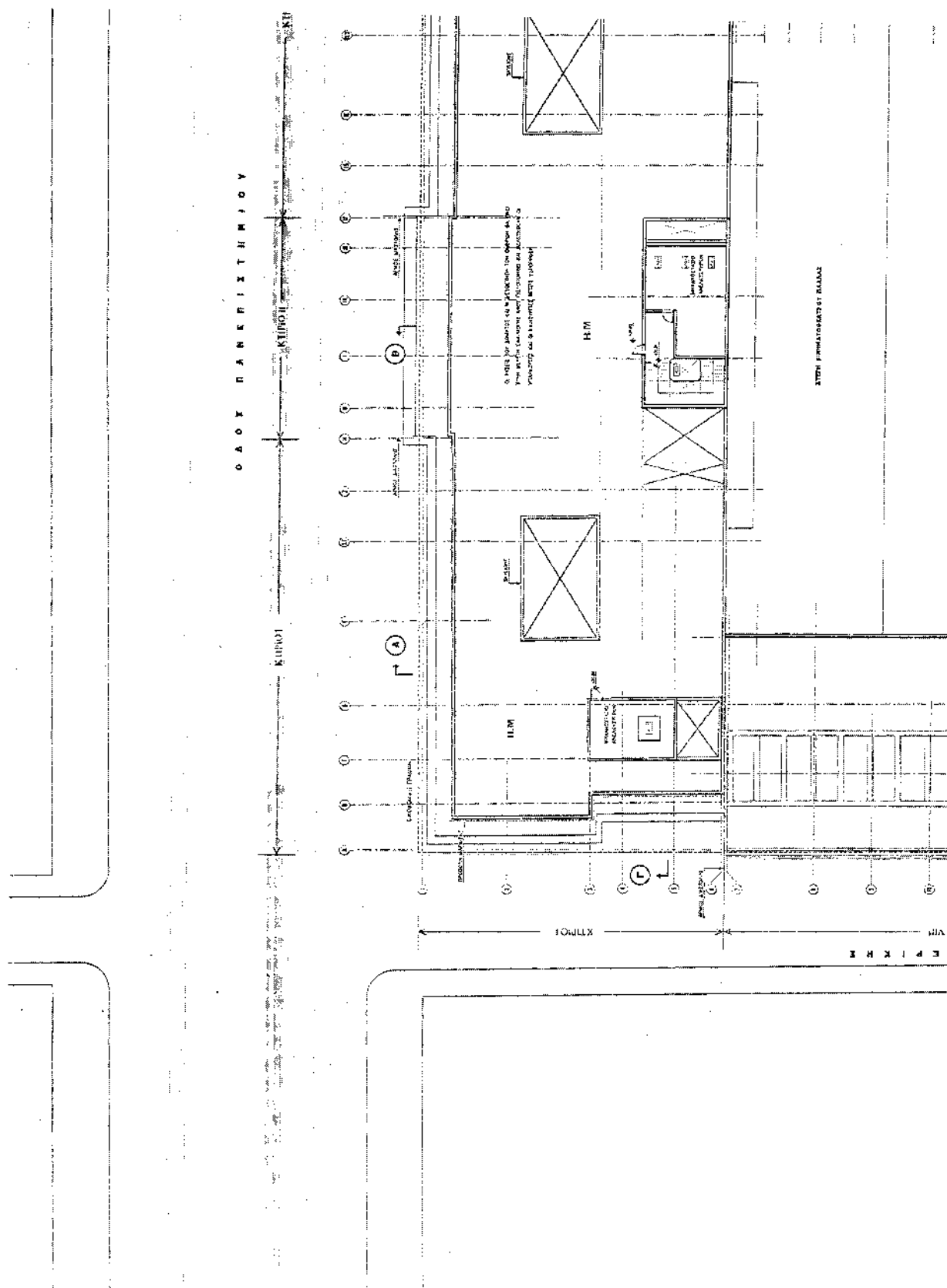
ΑΝΤ. Γ.
ΚΥΡΙΑΚΟΥ
ΔΙΕΥΘ.
ΠΟΛΙΤ.











2000 年 12 月 31 日 12:00 分 截止

- 1) THE EFFECTS OF TEMPERATURE ON ALKALINITY
IN THE OCEAN
 2) THE EFFECTS OF TEMPERATURE ON ALKALINITY
IN THE OCEAN
 3) THE EFFECTS OF TEMPERATURE ON ALKALINITY
IN THE OCEAN
 4) THE EFFECTS OF TEMPERATURE ON ALKALINITY
IN THE OCEAN
 5) THE EFFECTS OF TEMPERATURE ON ALKALINITY
IN THE OCEAN

٥٠٠ - ٤٩٩

[illegible][illegible]

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31
 32
 33
 34
 35
 36
 37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60
 61
 62
 63
 64
 65
 66
 67
 68
 69
 70
 71
 72
 73
 74
 75
 76
 77
 78
 79
 80
 81
 82
 83
 84
 85
 86
 87
 88
 89
 90
 91
 92
 93
 94
 95
 96
 97
 98
 99
 100
 101
 102
 103
 104
 105
 106
 107
 108
 109
 110
 111
 112
 113
 114
 115
 116
 117
 118
 119
 120
 121
 122
 123
 124
 125
 126
 127
 128
 129
 130
 131
 132
 133
 134
 135
 136
 137
 138
 139
 140
 141
 142
 143
 144
 145
 146
 147
 148
 149
 150
 151
 152
 153
 154
 155
 156
 157
 158
 159
 160
 161
 162
 163
 164
 165
 166
 167
 168
 169
 170
 171
 172
 173
 174
 175
 176
 177
 178
 179
 180
 181
 182
 183
 184
 185
 186
 187
 188
 189
 190
 191
 192
 193
 194
 195
 196
 197
 198
 199
 200
 201
 202
 203
 204
 205
 206
 207
 208
 209
 210
 211
 212
 213
 214
 215
 216
 217
 218
 219
 220
 221
 222
 223
 224
 225
 226
 227
 228
 229
 230
 231
 232
 233
 234
 235
 236
 237
 238
 239
 240
 241
 242
 243
 244
 245
 246
 247
 248
 249
 250
 251
 252
 253
 254
 255
 256
 257
 258
 259
 260
 261
 262
 263
 264
 265
 266
 267
 268
 269
 270
 271
 272
 273
 274
 275
 276
 277
 278
 279
 280
 281
 282
 283
 284
 285
 286
 287
 288
 289
 290
 291
 292
 293
 294
 295
 296
 297
 298
 299
 300
 301
 302
 303
 304
 305
 306
 307
 308
 309
 310
 311
 312
 313
 314
 315
 316
 317
 318
 319
 320
 321
 322
 323
 324
 325
 326
 327
 328
 329
 330
 331
 332
 333
 334
 335
 336
 337
 338
 339
 340
 341
 342
 343
 344
 345
 346
 347
 348
 349
 350
 351
 352
 353
 354
 355
 356
 357
 358
 359
 360
 361
 362
 363
 364
 365
 366
 367
 368
 369
 370
 371
 372
 373
 374
 375
 376
 377
 378
 379
 380
 381
 382
 383
 384
 385
 386
 387
 388
 389
 390
 391
 392
 393
 394
 395
 396
 397
 398
 399
 400
 401
 402
 403
 404
 405
 406
 407
 408
 409
 410
 411
 412
 413
 414
 415
 416
 417
 418
 419
 420
 421
 422
 423
 424
 425
 426
 427
 428
 429
 430
 431
 432
 433
 434
 435
 436
 437
 438
 439
 440
 441
 442
 443
 444
 445
 446
 447
 448
 449
 450
 451
 452
 453
 454
 455
 456
 457
 458
 459
 460
 461
 462
 463
 464
 465
 466
 467
 468
 469
 470
 471
 472
 473
 474
 475
 476
 477
 478
 479
 480
 481
 482
 483
 484
 485
 486
 487
 488
 489
 490
 491
 492
 493
 494
 495
 496
 497
 498
 499
 500
 501
 502
 503
 504
 505
 506
 507
 508
 509
 510
 511
 512
 513
 514
 515
 516
 517
 518
 519
 520
 521
 522
 523
 524
 525

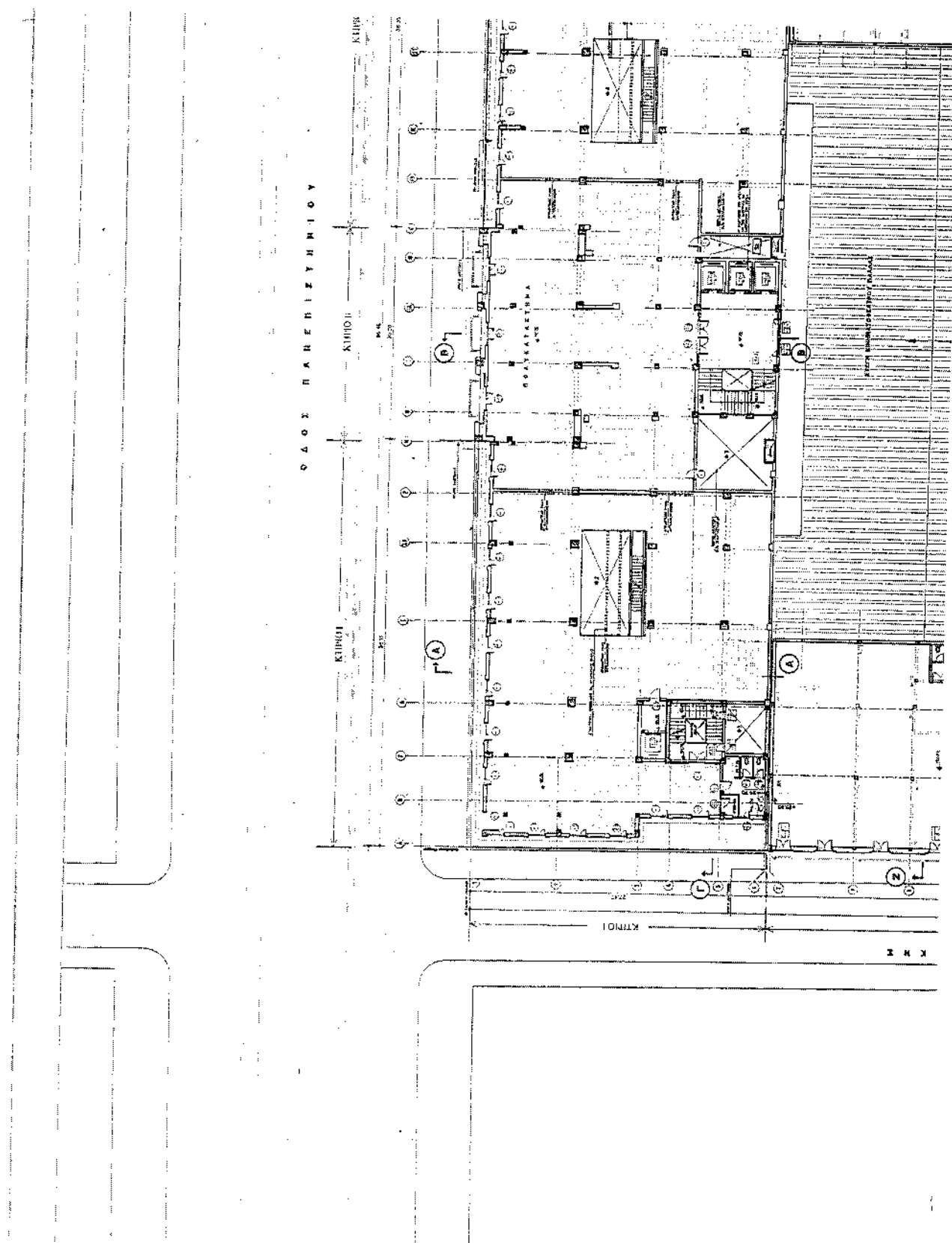
[illegible]

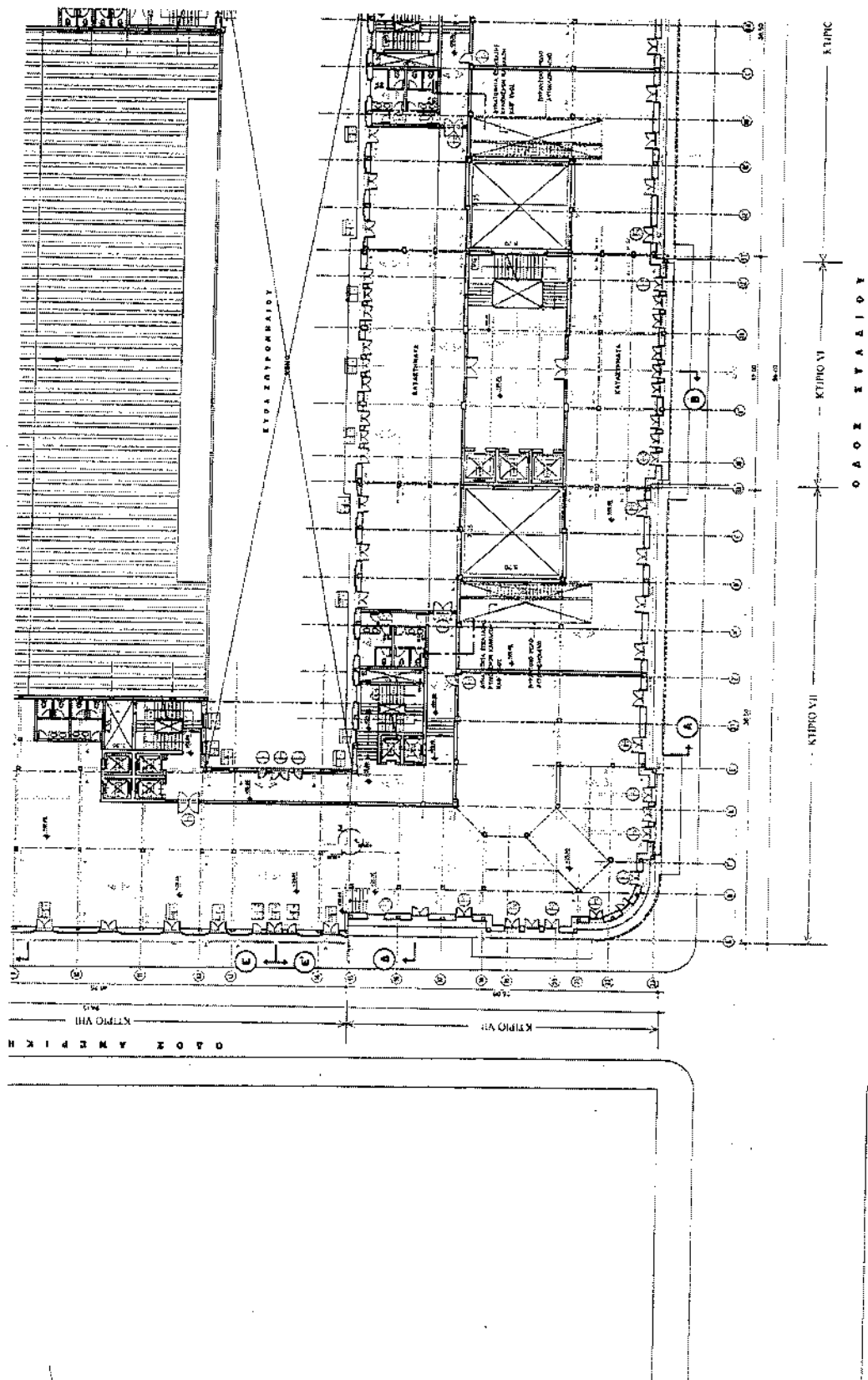
F. 9503/04
 - Kabinetsloz - infom opov i tipopisn
 beslozno are beslozno are i nuz
 dostiziv - kabinetsloz. Infom
 dostiziv - kabinetsloz. Infom
 dostiziv - kabinetsloz. Infom

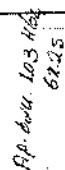
12. *Adipose tissue* 7004

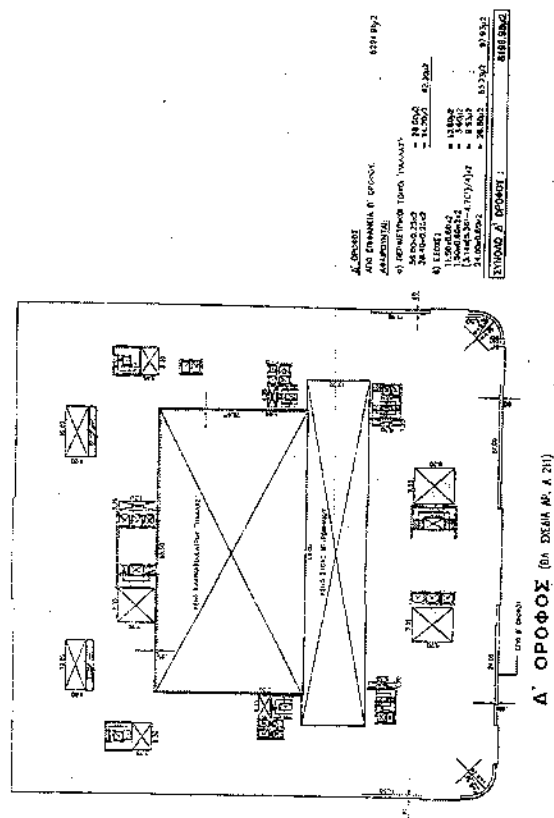
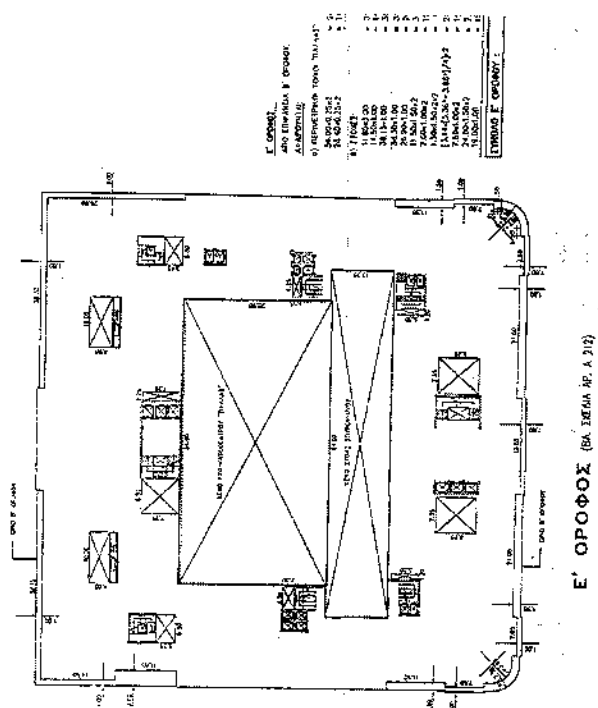
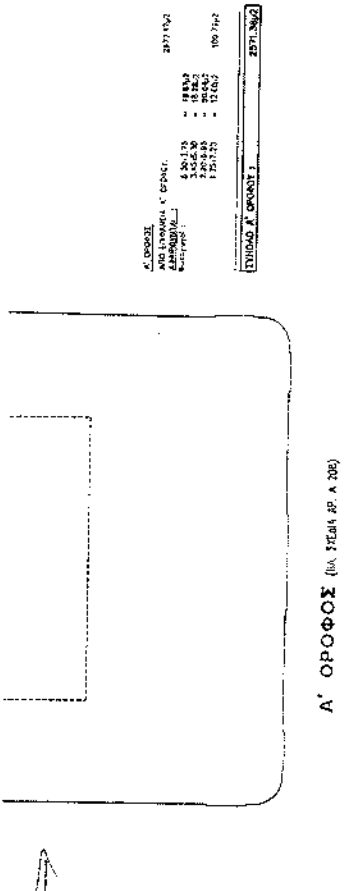
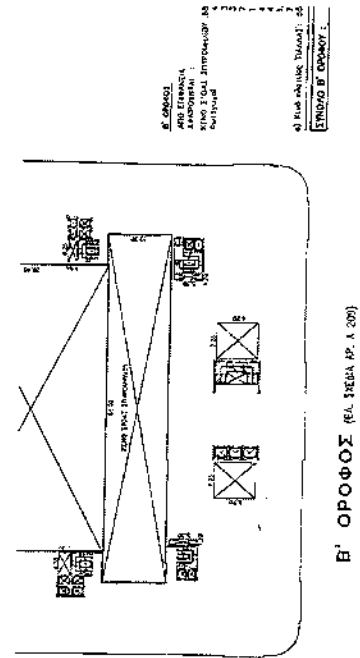
1 -

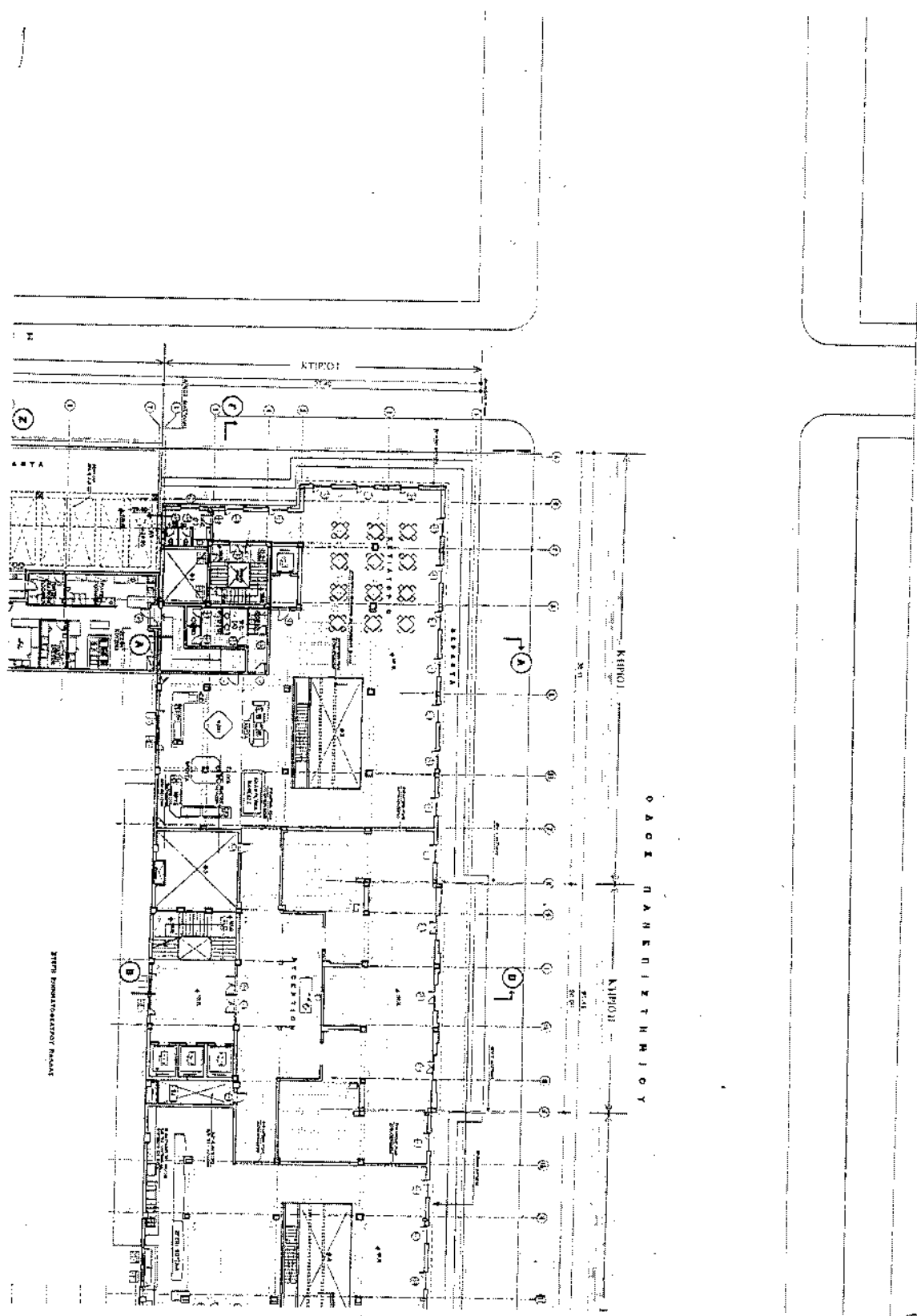
Op det. 103 H/04
6275

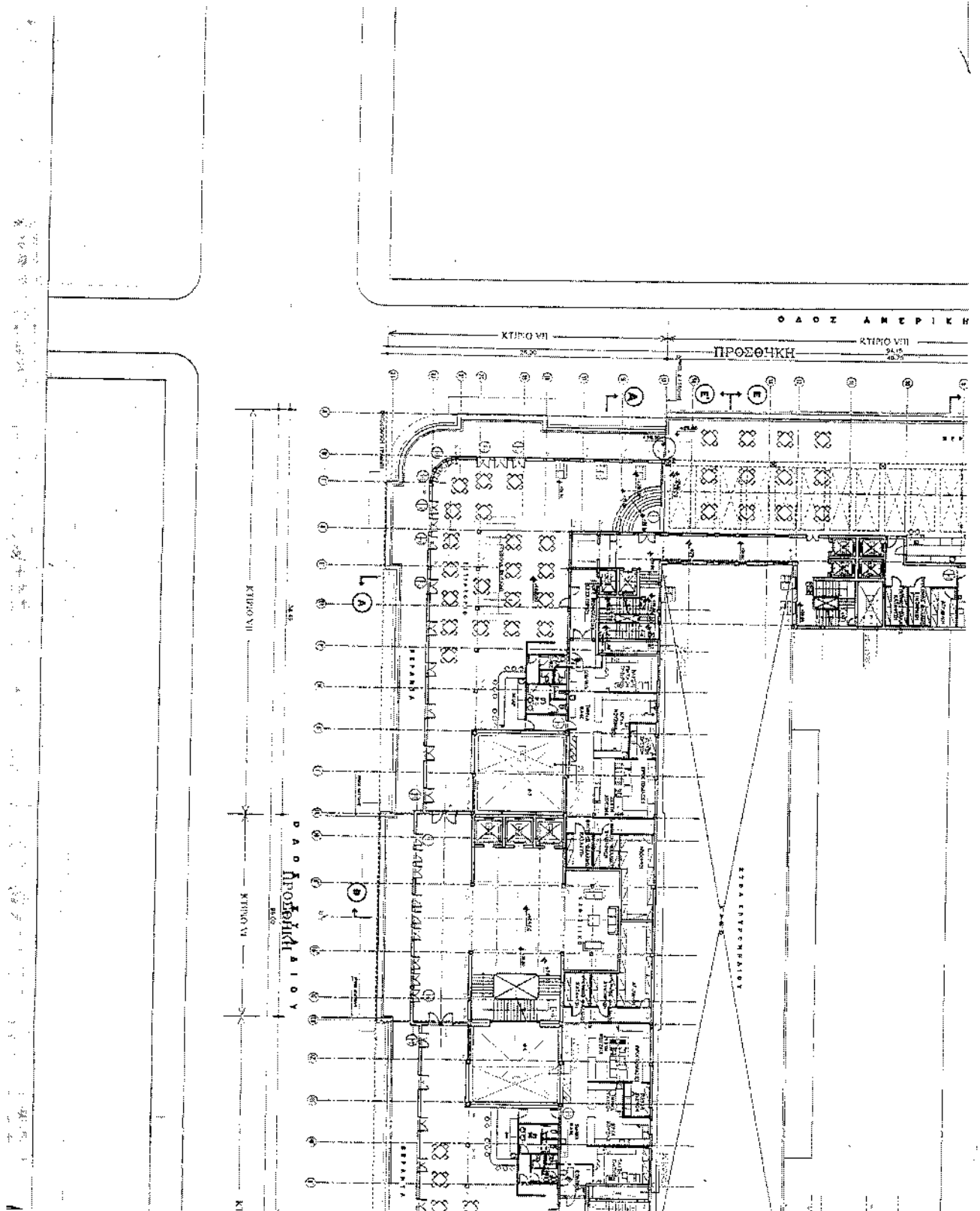






[illegible]







[illegible]


 DASHED LINE INDICATES
 ROAD CENTERLINE

 ROAD CENTERLINE
 DASHED LINE INDICATES
 ROAD CENTERLINE

[illegible]

